

**Ergänzungen zur LB-HT-012****Ausschreibungstexte Rockwool**

Leistungsverzeichnis

gedruckt am 15.03.2019  
LB-HT-012+ABK-EDS-015 Preisangaben in EUR**Ständige Vorbemerkung der LB**

Soweit in Vorbemerkungen oder Positionstexten nicht anders angegeben, gelten folgende Regelungen:

**1. Standardisierte Leistungsbeschreibung:**

Dieses Leistungsverzeichnis (LV) wurde mit der Standardisierten Leistungsbeschreibung Haustechnik, Version 012 (2018), herausgegeben vom Bundesministerium für Digitalisierung und Wirtschaftsstandort (BMDW), erstellt.

**2. Unklarheiten, Widersprüche:**

Bei etwaigen Unklarheiten oder Widersprüchen in den Formulierungen gilt nachstehende Reihenfolge:

1. Folgetext einer Position (vor dem zugehörigen Grundtext)
2. Positionstext (vor den Vorbemerkungen)
3. Vorbemerkungen der Unterleistungsgruppe
4. Vorbemerkungen der Leistungsgruppe
5. Vorbemerkungen der Leistungsbeschreibung

**3. Material/Erzeugnis/Type/Systeme:**

Bauprodukte (z.B. Baumaterialien, Bauelemente, Bausysteme) werden mit dem Begriff Material bezeichnet, für technische Geräte und Anlagen werden die Begriffe Erzeugnis/Type/Systeme verwendet.

**4. Bieterangaben zu Materialien/Erzeugnisse/Typen/Systeme:**

Die in den Bieterlücken angebotenen Materialien/Erzeugnisse/Typen/Systeme entsprechen mindestens den in der Ausschreibung bedungenen oder gewöhnlich vorausgesetzten technischen Anforderungen.

Angebote Materialien/Erzeugnisse/Typen/Systeme gelten für den Fall des Zuschlages als Vertragsbestandteil. Änderungen sind nur mit ausdrücklicher Zustimmung des Auftraggebers zulässig.

Auf Verlangen des Auftraggebers weist der Bieter die im Leistungsverzeichnis bedungenen oder gewöhnlich vorausgesetzten technischen Anforderungen vollständig nach (Erfüllung der Mindestqualität).

**5. Beispielhaft genannte Materialien/Erzeugnisse/Typen/Systeme:**

Sind im Leistungsverzeichnis zu einzelnen Positionen zusätzlich beispielhafte Materialien/Erzeugnisse/Typen/Systeme angeführt, können in der Bieterlücke gleichwertige Materialien/Erzeugnisse/Typen/Systeme angeboten werden. Die Kriterien der Gleichwertigkeit sind in der Position beschrieben.

Setzt der Bieter in die Bieterlücke keine Materialien/Erzeugnisse/Typen/Systeme seiner Wahl ein, gelten die beispielhaft genannten Materialien/Erzeugnisse/Typen/Systeme als angeboten.

**6. Zulassungen:**

Alle verwendeten Materialien/Erzeugnisse/Typen/Systeme haben alle für den projektspezifischen Verwendungszweck erforderlichen Zulassungen oder CE-Kennzeichen.

**7. Leistungsumfang:**

Jede Bezugnahme auf bestimmte technische Spezifikationen gilt grundsätzlich mit dem Zusatz, dass auch rechtlich zugelassene gleichwertige technische Spezifikationen vom Auftraggeber anerkannt werden, sofern die Gleichwertigkeit vom Auftragnehmer nachgewiesen wird.

Alle beschriebenen Leistungen umfassen auch das Liefern der zugehörigen Materialien/Erzeugnisse/Typen/Systeme einschließlich Abladen, Lagern und Fördern (Verträgen) bis zur Einbaustelle.

Sind für die Inbetrieb- oder Ingebrauchnahme einer erbrachten Leistung besondere Überprüfungen, Befunde, Abnahmen, Betriebsanleitungen oder Dokumentationen erforderlich, sind etwaige Kosten hierfür in die Einheitspreise einkalkuliert.

**8. Nur Liefern:**

Ist ausdrücklich nur das Liefern vereinbart, ist der Transport bis zur vereinbarten Abladestelle

**Ergänzungen zur LB-HT-012****Ausschreibungstexte Rockwool**

Leistungsverzeichnis

gedruckt am 15.03.2019

LB-HT-012+ABK-EDS-015 Preisangaben in EUR

(Lieferadresse) und das Abladen in die Einheitspreise einkalkuliert.

**9. Nur Verarbeiten oder Versetzen/Montieren:**

Ist ausdrücklich nur das Verarbeiten oder Versetzen/Montieren von Materialien/Erzeugnissen/Typen/Systemen vereinbart, ist das Fördern (Vertragen) von der Lagerstelle oder von der Abladestelle bis zur Einbaustelle in den jeweiligen Einheitspreis der zugehörigen Verarbeitungs- oder Versetz-/Montagepositionen einkalkuliert.

**10. Geschoße:**

Alle Leistungen gelten ohne Unterschied der Geschoße.

**11. Arbeitshöhen:**

Alle Arbeiten/Leistungen sind bis zu einer Arbeitshöhe von 4 m in die Einheitspreise einkalkuliert. Die Arbeitshöhe ist jene Höhe über dem Fußbodenniveau (über dem Geländenniveau) oder über der Aufstellfläche der Aufstiegshilfe, in der sich die zu erbringende Leistung befindet.

*Kommentar:*

*Leistungsumfang:*

*In den ÖNORMEN enthaltene Beschreibungen (z.B. über Ausführungen, Nebenleistungen, Bauhilfsmaterialien, Ausmaßfeststellung, Abrechnung) werden in den Texten des Leistungsverzeichnisses in der Regel nicht mehr angeführt.*

*Vorgaben zu Materialien/Erzeugnisse/Typen/Systeme:*

*Eine beispielhafte Vorgabe eines bestimmten Produktes, einer bestimmten Type oder eines bestimmten Systems ist nur mit dem Zusatz "oder gleichwertig" zulässig.*

*Herkunftskennzeichen (im Leistungsverzeichnis):*

*Vorbemerkungen und Positionen aus einer StLB sind ohne Angabe " ", aus einer Ergänzungs-LB mit "+" oder frei formuliert mit "Z" gekennzeichnet.*

*Frei formulierte Texte sind entsprechend der Form des LV zu gliedern.*

*Wird eine Vorbemerkung frei formuliert, werden alle hierarchisch unverändert übernommenen untergeordneten Gruppen, Vorbemerkungen und Positionen mit dem Vorbemerkungskennzeichen "V" gemäß ÖNORM gekennzeichnet.*

**82****Wärme- und Kälte­dämmung**

Soweit in Vorbemerkungen oder Positionstexten nicht anders angegeben, gelten für alle Leistungen dieser Gruppe folgende Regelungen.

**1. Brandverhalten:**

Das Brandverhalten der Konstruktion entspricht der für den projektspezifischen Einsatzbereich/Gebäudetyp geltenden Klassifizierung gemäß ÖNORM EN 13501-1. Auf etwaige Abweichungen im Leistungsverzeichnis weist der Auftragnehmer den Auftraggeber vor Ausführung der Leistung nachweislich hin.

**2. Materialkennwerte und Güteüberwachung:**

Die Materialien sind hinsichtlich der angegebenen Materialkennwerte geprüft, die Herstellung erfolgt in einer fremdüberwachten Produktion. Prüfberichte und Überwachungsnachweise einer Prüf-, Überwachungs- und Zertifizierungsstelle werden dem Auftraggeber auf Anforderung ohne gesonderte Vergütung vorgelegt.

Der Bemessungswert der Wärmeleitfähigkeit beträgt für Wärmedämmungen höchstens 0,04 W/mK bei 40 Grad Celsius und 0,047 W/mK bei 50 Grad Celsius, für Kälte­dämmungen 0,036 W/mK bei 0 Grad Celsius. Die Wasserdampfdiffusionswiderstandszahl  $\mu$  für Kälte­dämmungen ist mindestens 7000.

**3. Werkstoffdicken:**

Die angegebenen Dicken für Dämmstoffe, Folien und Bleche sind Mindestdicken.

**4. Mineralwolle:**

Es werden Mineralwolle­matten und Mineralwolle­schalen mit überwiegend stehenden Fasern

**Ergänzungen zur LB-HT-012****Ausschreibungstexte Rockwool**

Leistungsverzeichnis

gedruckt am 15.03.2019  
LB-HT-012+ABK-EDS-015 Preisangaben in EUR

verwendet.

**5. Nennweite DN bei Rohrleitungen:**

Die in den Positionen angegebenen Nennweiten DN umfassen Außendurchmesserbereiche (AD) wie folgt:

DN 10 AD bis 17,2 mm  
 DN 15 AD über 17,2 bis 21,3 mm  
 DN 20 AD über 21,3 bis 26,9 mm  
 DN 25 AD über 26,9 bis 33,7 mm  
 DN 32 AD über 33,7 bis 42,4 mm  
 DN 40 AD über 42,4 bis 48,3 mm  
 DN 50 AD über 48,3 bis 60,3 mm  
 DN 65 AD über 60,3 bis 76,1 mm  
 DN 80 AD über 76,1 bis 88,9 mm  
 DN 100 AD über 88,9 bis 114,3 mm  
 DN 125 AD über 114,3 bis 139,7 mm  
 DN 150 AD über 139,7 bis 165,1 mm  
 DN 200 AD über 165,1 bis 219,1 mm  
 DN 250 AD über 219,1 bis 298,5 mm  
 DN 300 AD über 298,5 bis 323,9 mm

Bei Luftleitungen ist der Nenndurchmesser gemäß Norm mit DN angegeben.

**6. Befestigungsmaterial:**

Befestigungsmaterial für Dämmstoff und Ummantelung ist in die Einheitspreise einkalkuliert.

**7. Ausmaß- und Abrechnungsregeln:**

Formstücke und Armaturen:

Sind die Leistungen für die Dämmung von z.B. Formstücken, Armaturen, Flanschenpaaren und Verteilerstützen sowie Ausschnitten) nicht in eigenen Positionen beschrieben, werden die Zuschläge gemäß Norm bei der Ausmaßfeststellung berücksichtigt.

*Kommentar:*

*Brandverhalten:*

*Gemäß Norm ist die Klasse des Brandverhaltens von der Art des Bauteiles und der Gebäudehöhe abhängig. Die Klassifizierung setzt sich zusammen aus:*

- a) Brandverhalten: A1, A2, B, C, D, E oder F*
- b) Rauchentwicklung: s1, s2 oder s3*
- c) Abtropfen oder Abfallen: d0, d1, oder d2*

*Welche Bau- oder Konstruktionsteile mit welchem Brandverhalten auszuführen sind, regelt im Einzelnen der Abschnitt 6 der ÖN B 3806.*

*Frei zu formulieren (z.B.):*

*- Schutzmäntel aus Blechen, außer aus Aluminium*

**82R0 + Zusätzliche Vorbemerkungen (ROCKWOOL)**

Version: 2007-11

**82R099 + Zusätzliche Informationen**

Vorbehalten für frei formulierte besondere Vorbemerkungen.

**82R1 + Rohrschalen Wärmedämm., Brandsch. (ROCKWOOL)**

Version: 2018

Dämmung:

Dämmung von Rohrleitungen mit unkaschierten oder mit Reinaluminiumfolie kaschierten

**Ergänzungen zur LB-HT-012**  
**Ausschreibungstexte Rockwool**

Leistungsverzeichnis

gedruckt am 15.03.2019

LB-HT-012+ABK-EDS-015 Preisangaben in EUR

Rohrschalen aus Steinwolle, geeignet für Wärme-, Kälte- und Branddämmung, wasserabweisend. Die Rohrschalen sind konzentrisch gewickelt. Die Dämmung von Formstücken, wird gemäß Norm oder beiliegendem Massenauszug bei der Abrechnung berücksichtigt.

Dämmstoffdicke:

Die Dämmstoffdicke versteht sich ohne Ummantelung und ist auch nach der Montage an allen Stellen vorhanden.

Wärmeleitkoeffizient:

(Nach DIN oder ÖNORM M 7580)

ROCKWOOL RS 880 bei 50 Grad C 0,038 W/mK

ROCKWOOL RS 800 bei 40 Grad C 0,035 W/mK

ROCKWOOL RS 800 bei 60 Grad C 0,037 W/mK

Mögliche Anwendungstemperatur:

Kaschierungsseitig bis 80 Grad C

Schmelzpunkt der Steinwolle größer 1000 Grad C

AS-Qualität nach AGI Q 135

Brennbarkeitsklasse A, Q1, Tr1, einschließlich Kaschierung

Die Wolle ist nach EU-Richtlinie 97/69/EG frei von Krebsverdacht,

Hydrophobiert nach AGI Q 136,

Güteüberwacht

Branddämmung:

Bei Branddämmung ist die Dämmung nach den Verarbeitungsrichtlinien des Erzeugers ausgeführt.

Kommentar:

*Produktspezifische Ausschreibungstexte (Produktbeschreibungen) sind für Ausschreibungen gemäß Bundesvergabegesetz (BVergG) nicht geeignet.*

*Sie dienen als Vorlage für frei formulierte Positionen und müssen inhaltlich so abgeändert werden, dass den Anforderungen des BVergG entsprochen wird (z.B. Kriterien der Gleichwertigkeit ergänzen).*

*Ummantelungen mit Grobkornfolie (Alupak):*

*Ummantelungen mit Grobkornfolie sind als Aufzählungspositionen am Ende dieser Unterleistungsgruppe angeführt.*

82R101 + Wärmedämmung mit Rohrschale aus Steinwolle. Ohne Ummantelung. Dämmdicke: 20 mm, z.B. ROCKWOOL 880 oder Gleichwertiges.

**82R101A + WD Rohrschale.20mm DN10**

Angebotenes Erzeugnis/Type: . . . . .

L: . . . . . S: . . . . . EP: . . . . . 0,00 m PP: . . . . .

**82R101B + WD Rohrschale.20mm DN15**

Angebotenes Erzeugnis/Type: . . . . .

L: . . . . . S: . . . . . EP: . . . . . 0,00 m PP: . . . . .

**Ergänzungen zur LB-HT-012**  
**Ausschreibungstexte Rockwool**

Leistungsverzeichnis

gedruckt am 15.03.2019  
 LB-HT-012+ABK-EDS-015 Preisangaben in EUR

- 82R101C + WD Rohrschale.20mm DN20**  
 Angebotenes Erzeugnis/Type:   
 L: ..... S: ..... EP: ..... 0,00 m PP: .....
- 82R101D + WD Rohrschale.20mm DN25**  
 Angebotenes Erzeugnis/Type:   
 L: ..... S: ..... EP: ..... 0,00 m PP: .....
- 82R101E + WD Rohrschale.20mm DN32**  
 Angebotenes Erzeugnis/Type:   
 L: ..... S: ..... EP: ..... 0,00 m PP: .....
- 82R101F + WD Rohrschale.20mm DN40**  
 Angebotenes Erzeugnis/Type:   
 L: ..... S: ..... EP: ..... 0,00 m PP: .....
- 82R101G + WD Rohrschale.20mm DN50**  
 Angebotenes Erzeugnis/Type:   
 L: ..... S: ..... EP: ..... 0,00 m PP: .....
- 82R101Z + WD Rohrschale.20mm\_\_\_\_\_**  
 Im Positionsstichwort angegeben: Außendurchmesser des Rohres in mm.  
 Angebotenes Erzeugnis/Type:   
 L: ..... S: ..... EP: ..... 0,00 m PP: .....
- 82R102 + Wärmedämmung mit Rohrschale aus Steinwolle. Ohne Ummantelung. Dämmdicke: 30 mm, z.B. ROCKWOOL 880 oder Gleichwertiges.**
- 82R102A + WD Rohrschale 30mm DN10**  
 Angebotenes Erzeugnis/Type:   
 L: ..... S: ..... EP: ..... 0,00 m PP: .....

**Ergänzungen zur LB-HT-012**  
**Ausschreibungstexte Rockwool**

Leistungsverzeichnis

gedruckt am 15.03.2019  
 LB-HT-012+ABK-EDS-015 Preisangaben in EUR

<b>82R102B</b>	+ <b>WD Rohrschale 30mm DN15</b>	Angebotenes Erzeugnis/Type: .....				
		L: .....	S: .....	EP: .....	0,00 m	PP: .....
<b>82R102C</b>	+ <b>WD Rohrschale 30mm DN20</b>	Angebotenes Erzeugnis/Type: .....				
		L: .....	S: .....	EP: .....	0,00 m	PP: .....
<b>82R102D</b>	+ <b>WD Rohrschale 30mm DN25</b>	Angebotenes Erzeugnis/Type: .....				
		L: .....	S: .....	EP: .....	0,00 m	PP: .....
<b>82R102E</b>	+ <b>WD Rohrschale 30mm DN32</b>	Angebotenes Erzeugnis/Type: .....				
		L: .....	S: .....	EP: .....	0,00 m	PP: .....
<b>82R102F</b>	+ <b>WD Rohrschale 30mm DN40</b>	Angebotenes Erzeugnis/Type: .....				
		L: .....	S: .....	EP: .....	0,00 m	PP: .....
<b>82R102G</b>	+ <b>WD Rohrschale 30mm DN50</b>	Angebotenes Erzeugnis/Type: .....				
		L: .....	S: .....	EP: .....	0,00 m	PP: .....
<b>82R102H</b>	+ <b>WD Rohrschale 30mm DN65</b>	Angebotenes Erzeugnis/Type: .....				
		L: .....	S: .....	EP: .....	0,00 m	PP: .....
<b>82R102I</b>	+ <b>WD Rohrschale 30mm DN80</b>	Angebotenes Erzeugnis/Type: .....				
		L: .....	S: .....	EP: .....	0,00 m	PP: .....

**Ergänzungen zur LB-HT-012**  
**Ausschreibungstexte Rockwool**

Leistungsverzeichnis

gedruckt am 15.03.2019  
 LB-HT-012+ABK-EDS-015 Preisangaben in EUR

- 82R102Z** + **WD Rohrschale 30mm** \_\_\_\_\_  
 Im Positionsstichwort angegeben: Außendurchmesser des Rohres in mm.  
 Angebotenes Erzeugnis/Type: .....

L: ..... S: ..... EP: ..... 0,00 m PP: .....
- 82R103** + Wärmedämmung mit Rohrschale aus Steinwolle. Ohne Ummantelung. Dämmdicke: 40 mm, z.B. ROCKWOOL 880 oder Gleichwertiges.
- 82R103A** + **WD Rohrschale 40mm DN10**  
 Angebotenes Erzeugnis/Type: .....

L: ..... S: ..... EP: ..... 0,00 m PP: .....
- 82R103B** + **WD Rohrschale 40mm DN15**  
 Angebotenes Erzeugnis/Type: .....

L: ..... S: ..... EP: ..... 0,00 m PP: .....
- 82R103C** + **WD Rohrschale 40mm DN20**  
 Angebotenes Erzeugnis/Type: .....

L: ..... S: ..... EP: ..... 0,00 m PP: .....
- 82R103D** + **WD Rohrschale 40mm DN25**  
 Angebotenes Erzeugnis/Type: .....

L: ..... S: ..... EP: ..... 0,00 m PP: .....
- 82R103E** + **WD Rohrschale 40mm DN32**  
 Angebotenes Erzeugnis/Type: .....

L: ..... S: ..... EP: ..... 0,00 m PP: .....
- 82R103F** + **WD Rohrschale 40mm DN40**  
 Angebotenes Erzeugnis/Type: .....

L: ..... S: ..... EP: ..... 0,00 m PP: .....

**Ergänzungen zur LB-HT-012**  
**Ausschreibungstexte Rockwool**

Leistungsverzeichnis

gedruckt am 15.03.2019  
 LB-HT-012+ABK-EDS-015 Preisangaben in EUR

- 82R103G + WD Rohrschale 40mm DN50**  
 Angebotenes Erzeugnis/Type: .....

L: ..... S: ..... EP: ..... 0,00 m PP: .....
- 82R103H + WD Rohrschale 40mm DN65**  
 Angebotenes Erzeugnis/Type: .....

L: ..... S: ..... EP: ..... 0,00 m PP: .....
- 82R103I + WD Rohrschale 40mm DN80**  
 Angebotenes Erzeugnis/Type: .....

L: ..... S: ..... EP: ..... 0,00 m PP: .....
- 82R103Z + WD Rohrschale 40mm\_\_\_\_\_**  
 Im Positionsstichwort angegeben: Außendurchmesser des Rohres in mm.  
 Angebotenes Erzeugnis/Type: .....

L: ..... S: ..... EP: ..... 0,00 m PP: .....
- 82R104 + Wärmedämmung mit Rohrschale aus Steinwolle. Ohne Ummantelung. Dämmdicke: 50 mm, z.B. ROCKWOOL 880 oder Gleichwertiges.**
- 82R104C + WD Rohrschale 50mm DN20**  
 Angebotenes Erzeugnis/Type: .....

L: ..... S: ..... EP: ..... 0,00 m PP: .....
- 82R104D + WD Rohrschale 50mm DN25**  
 Angebotenes Erzeugnis/Type: .....

L: ..... S: ..... EP: ..... 0,00 m PP: .....
- 82R104E + WD Rohrschale 50mm DN32**  
 Angebotenes Erzeugnis/Type: .....

L: ..... S: ..... EP: ..... 0,00 m PP: .....



**Ergänzungen zur LB-HT-012**  
**Ausschreibungstexte Rockwool**

Leistungsverzeichnis

gedruckt am 15.03.2019  
 LB-HT-012+ABK-EDS-015 Preisangaben in EUR

<b>82R104F</b>	+ <b>WD Rohrschale 50mm DN40</b>	Angebotenes Erzeugnis/Type: .....				
		L: .....	S: .....	EP: .....	0,00 m	PP: .....
<b>82R104G</b>	+ <b>WD Rohrschale 50mm DN50</b>	Angebotenes Erzeugnis/Type: .....				
		L: .....	S: .....	EP: .....	0,00 m	PP: .....
<b>82R104H</b>	+ <b>WD Rohrschale 50mm DN65</b>	Angebotenes Erzeugnis/Type: .....				
		L: .....	S: .....	EP: .....	0,00 m	PP: .....
<b>82R104I</b>	+ <b>WD Rohrschale 50mm DN80</b>	Angebotenes Erzeugnis/Type: .....				
		L: .....	S: .....	EP: .....	0,00 m	PP: .....
<b>82R104J</b>	+ <b>WD Rohrschale 50mm DN100</b>	Angebotenes Erzeugnis/Type: .....				
		L: .....	S: .....	EP: .....	0,00 m	PP: .....
<b>82R104K</b>	+ <b>WD Rohrschale 50mm DN125</b>	Angebotenes Erzeugnis/Type: .....				
		L: .....	S: .....	EP: .....	0,00 m	PP: .....
<b>82R104L</b>	+ <b>WD Rohrschale 50mm DN150</b>	Angebotenes Erzeugnis/Type: .....				
		L: .....	S: .....	EP: .....	0,00 m	PP: .....
<b>82R104M</b>	+ <b>WD Rohrschale 50mm DN200</b>	Angebotenes Erzeugnis/Type: .....				
		L: .....	S: .....	EP: .....	0,00 m	PP: .....

**Ergänzungen zur LB-HT-012**  
**Ausschreibungstexte Rockwool**

Leistungsverzeichnis

gedruckt am 15.03.2019  
 LB-HT-012+ABK-EDS-015 Preisangaben in EUR

**82R104N + WD Rohrschale 50mm DN250**

Angebotenes Erzeugnis/Type: .....

L: ..... S: ..... EP: ..... 0,00 m PP: .....

**82R104O + WD Rohrschale 50mm DN300**

Angebotenes Erzeugnis/Type: .....

L: ..... S: ..... EP: ..... 0,00 m PP: .....

**82R104Z + WD Rohrschale 50mm \_\_\_\_\_**

Im Positionsstichwort angegeben: Außendurchmesser des Rohres in mm.

Angebotenes Erzeugnis/Type: .....

L: ..... S: ..... EP: ..... 0,00 m PP: .....

82R105 + Wärmedämmung mit Rohrschale aus Steinwolle. Ohne Ummantelung. Dämmdicke: 60 mm, z.B. ROCKWOOL 880 oder Gleichwertiges.

**82R105G + WD Rohrschale 60mm DN50**

Angebotenes Erzeugnis/Type: .....

L: ..... S: ..... EP: ..... 0,00 m PP: .....

**82R105H + WD Rohrschale 60mm DN65**

Angebotenes Erzeugnis/Type: .....

L: ..... S: ..... EP: ..... 0,00 m PP: .....

**82R105I + WD Rohrschale 60mm DN80**

Angebotenes Erzeugnis/Type: .....

L: ..... S: ..... EP: ..... 0,00 m PP: .....

**82R105J + WD Rohrschale 60mm DN100**

Angebotenes Erzeugnis/Type: .....

L: ..... S: ..... EP: ..... 0,00 m PP: .....

**Ergänzungen zur LB-HT-012**  
**Ausschreibungstexte Rockwool**

Leistungsverzeichnis

gedruckt am 15.03.2019  
 LB-HT-012+ABK-EDS-015 Preisangaben in EUR

- 82R105K + WD Rohrschale 60mm DN125**  
 Angebotenes Erzeugnis/Type:   
  
 L: ..... S: ..... EP: ..... 0,00 m PP: .....
- 82R105L + WD Rohrschale 60mm DN150**  
 Angebotenes Erzeugnis/Type:   
  
 L: ..... S: ..... EP: ..... 0,00 m PP: .....
- 82R105M + WD Rohrschale 60mm DN200**  
 Angebotenes Erzeugnis/Type:   
  
 L: ..... S: ..... EP: ..... 0,00 m PP: .....
- 82R105N + WD Rohrschale 60mm DN250**  
 Angebotenes Erzeugnis/Type:   
  
 L: ..... S: ..... EP: ..... 0,00 m PP: .....
- 82R105O + WD Rohrschale 60mm DN300**  
 Angebotenes Erzeugnis/Type:   
  
 L: ..... S: ..... EP: ..... 0,00 m PP: .....
- 82R105Z + WD Rohrschale 60mm\_\_\_\_\_**  
 Im Positionsstichwort angegeben: Außendurchmesser des Rohres in mm.  
 Angebotenes Erzeugnis/Type:   
  
 L: ..... S: ..... EP: ..... 0,00 m PP: .....
- 82R106 + Wärmedämmung mit Rohrschale aus Steinwolle. Ohne Ummantelung. Dämmdicke: 80 mm, z.B. ROCKWOOL 880 oder Gleichwertiges.**
- 82R106H + WD Rohrschale 80mm DN65**  
 Angebotenes Erzeugnis/Type:   
  
 L: ..... S: ..... EP: ..... 0,00 m PP: .....

**Ergänzungen zur LB-HT-012**  
**Ausschreibungstexte Rockwool**

Leistungsverzeichnis

gedruckt am 15.03.2019  
 LB-HT-012+ABK-EDS-015 Preisangaben in EUR

<b>82R106I</b>	+ <b>WD Rohrschale 80mm DN80</b> Angebotenes Erzeugnis/Type: .....	L: ..... S: ..... EP: ..... 0,00 m PP: .....
<b>82R106J</b>	+ <b>WD Rohrschale 80mm DN100</b> Angebotenes Erzeugnis/Type: .....	L: ..... S: ..... EP: ..... 0,00 m PP: .....
<b>82R106K</b>	+ <b>WD Rohrschale 80mm DN125</b> Angebotenes Erzeugnis/Type: .....	L: ..... S: ..... EP: ..... 0,00 m PP: .....
<b>82R106L</b>	+ <b>WD Rohrschale 80mm DN150</b> Angebotenes Erzeugnis/Type: .....	L: ..... S: ..... EP: ..... 0,00 m PP: .....
<b>82R106M</b>	+ <b>WD Rohrschale 80mm DN200</b> Angebotenes Erzeugnis/Type: .....	L: ..... S: ..... EP: ..... 0,00 m PP: .....
<b>82R106N</b>	+ <b>WD Rohrschale 80mm DN250</b> Angebotenes Erzeugnis/Type: .....	L: ..... S: ..... EP: ..... 0,00 m PP: .....
<b>82R106O</b>	+ <b>WD Rohrschale 80mm DN300</b> Angebotenes Erzeugnis/Type: .....	L: ..... S: ..... EP: ..... 0,00 m PP: .....
<b>82R106Z</b>	+ <b>WD Rohrschale 80mm _____</b> Im Positionsstichwort angegeben: Außendurchmesser des Rohres in mm. Angebotenes Erzeugnis/Type: .....	L: ..... S: ..... EP: ..... 0,00 m PP: .....

**Ergänzungen zur LB-HT-012**  
**Ausschreibungstexte Rockwool**

Leistungsverzeichnis

gedruckt am 15.03.2019  
 LB-HT-012+ABK-EDS-015 Preisangaben in EUR

- 82R107 + Wärmedämmung mit Rohrschale aus Steinwolle. Ohne Ummantelung. Dämmdicke: 100 mm, z.B. ROCKWOOL 880 oder Gleichwertiges.
- 82R107J + WD Rohrschale 100mm DN100**  
 Angebotenes Erzeugnis/Type: .....

L: ..... S: ..... EP: ..... 0,00 m PP: .....
- 82R107K + WD Rohrschale 100mm DN125**  
 Angebotenes Erzeugnis/Type: .....

L: ..... S: ..... EP: ..... 0,00 m PP: .....
- 82R107L + WD Rohrschale 100mm DN150**  
 Angebotenes Erzeugnis/Type: .....

L: ..... S: ..... EP: ..... 0,00 m PP: .....
- 82R107M + WD Rohrschale 100mm DN200**  
 Angebotenes Erzeugnis/Type: .....

L: ..... S: ..... EP: ..... 0,00 m PP: .....
- 82R107N + WD Rohrschale 100mm DN250**  
 Angebotenes Erzeugnis/Type: .....

L: ..... S: ..... EP: ..... 0,00 m PP: .....
- 82R107O + WD Rohrschale 100mm DN300**  
 Angebotenes Erzeugnis/Type: .....

L: ..... S: ..... EP: ..... 0,00 m PP: .....
- 82R107Z + WD Rohrschale 100mm\_\_\_\_\_**  
 Im Positionsstichwort angegeben: Außendurchmesser des Rohres in mm.  
 Angebotenes Erzeugnis/Type: .....

L: ..... S: ..... EP: ..... 0,00 m PP: .....

**Ergänzungen zur LB-HT-012**  
**Ausschreibungstexte Rockwool**

Leistungsverzeichnis

gedruckt am 15.03.2019

LB-HT-012+ABK-EDS-015 Preisangaben in EUR

82R108	+	Wärmedämmung mit Rohrschale aus Steinwolle, mit gitternetzverstärkter Reinaluminiumfolie kaschiert. (Aluk.) Ohne Ummantelung. Dämmdicke: 20 mm, z.B. ROCKWOOL 800 oder Gleichwertiges.			
<b>82R108A</b>	+	<b>WD Rohrschale Aluk.20mm DN10</b>	Angebotenes Erzeugnis/Type: .....		
		L: .....	S: .....	EP: .....	0,00 m PP: .....
<b>82R108B</b>	+	<b>WD Rohrschale Aluk.20mm DN15</b>	Angebotenes Erzeugnis/Type: .....		
		L: .....	S: .....	EP: .....	0,00 m PP: .....
<b>82R108C</b>	+	<b>WD Rohrschale Aluk.20mm DN20</b>	Angebotenes Erzeugnis/Type: .....		
		L: .....	S: .....	EP: .....	0,00 m PP: .....
<b>82R108D</b>	+	<b>WD Rohrschale Aluk.20mm DN25</b>	Angebotenes Erzeugnis/Type: .....		
		L: .....	S: .....	EP: .....	0,00 m PP: .....
<b>82R108E</b>	+	<b>WD Rohrschale Aluk.20mm DN32</b>	Angebotenes Erzeugnis/Type: .....		
		L: .....	S: .....	EP: .....	0,00 m PP: .....
<b>82R108F</b>	+	<b>WD Rohrschale Aluk.20mm DN40</b>	Angebotenes Erzeugnis/Type: .....		
		L: .....	S: .....	EP: .....	0,00 m PP: .....
<b>82R108G</b>	+	<b>WD Rohrschale Aluk.20mm DN50</b>	Angebotenes Erzeugnis/Type: .....		
		L: .....	S: .....	EP: .....	0,00 m PP: .....

**Ergänzungen zur LB-HT-012**

**Ausschreibungstexte Rockwool**

Leistungsverzeichnis

gedruckt am 15.03.2019  
LB-HT-012+ABK-EDS-015 Preisangaben in EUR

- 82R108H + WD Rohrschale Aluk.20mm DN65**  
 Angebotenes Erzeugnis/Type: .....

L: ..... S: ..... EP: ..... 0,00 m PP: .....
- 82R108Z + WD Rohrschale Aluk.20mm\_\_\_\_\_**  
 Im Positionsstichwort angegeben: Außendurchmesser des Rohres in mm.  
 Angebotenes Erzeugnis/Type: .....

L: ..... S: ..... EP: ..... 0,00 m PP: .....
- 82R109 + Wärmedämmung mit Rohrschale aus Steinwolle, mit gitternetzverstärkter Reinaluminiumfolie kaschiert (Aluk.). Ohne Ummantelung. Dämmdicke: 30 mm, z.B. ROCKWOOL 800 oder Gleichwertiges.**
- 82R109A + WD Rohrschale Aluk.30mm DN10**  
 Angebotenes Erzeugnis/Type: .....

L: ..... S: ..... EP: ..... 0,00 m PP: .....
- 82R109B + WD Rohrschale Aluk.30mm DN15**  
 Angebotenes Erzeugnis/Type: .....

L: ..... S: ..... EP: ..... 0,00 m PP: .....
- 82R109C + WD Rohrschale Aluk.30mm DN20**  
 Angebotenes Erzeugnis/Type: .....

L: ..... S: ..... EP: ..... 0,00 m PP: .....
- 82R109D + WD Rohrschale Aluk.30mm DN25**  
 Angebotenes Erzeugnis/Type: .....

L: ..... S: ..... EP: ..... 0,00 m PP: .....
- 82R109E + WD Rohrschale Aluk.30mm DN32**  
 Angebotenes Erzeugnis/Type: .....

L: ..... S: ..... EP: ..... 0,00 m PP: .....

**Ergänzungen zur LB-HT-012**  
**Ausschreibungstexte Rockwool**

Leistungsverzeichnis

gedruckt am 15.03.2019  
 LB-HT-012+ABK-EDS-015 Preisangaben in EUR

- 82R109F** + **WD Rohrschale Aluk.30mm DN40**  
 Angebotenes Erzeugnis/Type: .....

L: ..... S: ..... EP: ..... 0,00 m PP: .....
- 82R109G** + **WD Rohrschale Aluk.30mm DN50**  
 Angebotenes Erzeugnis/Type: .....

L: ..... S: ..... EP: ..... 0,00 m PP: .....
- 82R109H** + **WD Rohrschale Aluk.30mm DN65**  
 Angebotenes Erzeugnis/Type: .....

L: ..... S: ..... EP: ..... 0,00 m PP: .....
- 82R109I** + **WD Rohrschale Aluk.30mm DN80**  
 Angebotenes Erzeugnis/Type: .....

L: ..... S: ..... EP: ..... 0,00 m PP: .....
- 82R109Z** + **WD Rohrschale Aluk.30mm \_\_\_\_\_**  
 Im Positionsstichwort angegeben: Außendurchmesser des Rohres in mm.  
 Angebotenes Erzeugnis/Type: .....

L: ..... S: ..... EP: ..... 0,00 m PP: .....
- 82R110** + **Wärmedämmung mit Rohrschale aus Steinwolle, mit gitternetzverstärkter Reinaluminiumfolie kaschiert (Aluk.). Ohne Ummantelung. Dämmdicke: 40 mm, z.B. ROCKWOOL 800 oder Gleichwertiges.**
- 82R110A** + **WD Rohrschale Aluk.40mm DN10**  
 Angebotenes Erzeugnis/Type: .....

L: ..... S: ..... EP: ..... 0,00 m PP: .....
- 82R110B** + **WD Rohrschale Aluk.40mm DN15**  
 Angebotenes Erzeugnis/Type: .....

L: ..... S: ..... EP: ..... 0,00 m PP: .....



**Ergänzungen zur LB-HT-012**  
**Ausschreibungstexte Rockwool**

Leistungsverzeichnis

gedruckt am 15.03.2019  
 LB-HT-012+ABK-EDS-015 Preisangaben in EUR

<b>82R110C</b>	+ <b>WD Rohrschale Aluk.40mm DN20</b>	Angebotenes Erzeugnis/Type: .....	L: ..... S: ..... EP: ..... 0,00 m PP: .....
<b>82R110D</b>	+ <b>WD Rohrschale Aluk.40mm DN25</b>	Angebotenes Erzeugnis/Type: .....	L: ..... S: ..... EP: ..... 0,00 m PP: .....
<b>82R110E</b>	+ <b>WD Rohrschale Aluk.40mm DN32</b>	Angebotenes Erzeugnis/Type: .....	L: ..... S: ..... EP: ..... 0,00 m PP: .....
<b>82R110F</b>	+ <b>WD Rohrschale Aluk.40mm DN40</b>	Angebotenes Erzeugnis/Type: .....	L: ..... S: ..... EP: ..... 0,00 m PP: .....
<b>82R110G</b>	+ <b>WD Rohrschale Aluk.40mm DN50</b>	Angebotenes Erzeugnis/Type: .....	L: ..... S: ..... EP: ..... 0,00 m PP: .....
<b>82R110H</b>	+ <b>WD Rohrschale Aluk.40mm DN65</b>	Angebotenes Erzeugnis/Type: .....	L: ..... S: ..... EP: ..... 0,00 m PP: .....
<b>82R110I</b>	+ <b>WD Rohrschale Aluk.40mm DN80</b>	Angebotenes Erzeugnis/Type: .....	L: ..... S: ..... EP: ..... 0,00 m PP: .....
<b>82R110Z</b>	+ <b>WD Rohrschale Aluk.40mm _____</b>	Im Positionsstichwort angegeben: Außendurchmesser des Rohres in mm. Angebotenes Erzeugnis/Type: .....	L: ..... S: ..... EP: ..... 0,00 m PP: .....

**Ergänzungen zur LB-HT-012**  
**Ausschreibungstexte Rockwool**

Leistungsverzeichnis

gedruckt am 15.03.2019  
 LB-HT-012+ABK-EDS-015 Preisangaben in EUR

- 82R111 + Wärmedämmung mit Rohrschale aus Steinwolle, mit gitternetzverstärkter Reinaluminiumfolie kaschiert (Aluk.). Ohne Ummantelung. Dämmdicke: 50 mm, z.B. ROCKWOOL 800 oder Gleichwertiges.
  
- 82R111C + **WD Rohrschale Aluk.50mm DN20**  
 Angebotenes Erzeugnis/Type:   
  
 L: ..... S: ..... EP: ..... 0,00 m PP: .....
  
- 82R111D + **WD Rohrschale Aluk.50mm DN25**  
 Angebotenes Erzeugnis/Type:   
  
 L: ..... S: ..... EP: ..... 0,00 m PP: .....
  
- 82R111E + **WD Rohrschale Aluk.50mm DN32**  
 Angebotenes Erzeugnis/Type:   
  
 L: ..... S: ..... EP: ..... 0,00 m PP: .....
  
- 82R111F + **WD Rohrschale Aluk.50mm DN40**  
 Angebotenes Erzeugnis/Type:   
  
 L: ..... S: ..... EP: ..... 0,00 m PP: .....
  
- 82R111G + **WD Rohrschale Aluk.50mm DN50**  
 Angebotenes Erzeugnis/Type:   
  
 L: ..... S: ..... EP: ..... 0,00 m PP: .....
  
- 82R111H + **WD Rohrschale Aluk.50mm DN65**  
 Angebotenes Erzeugnis/Type:   
  
 L: ..... S: ..... EP: ..... 0,00 m PP: .....
  
- 82R111I + **WD Rohrschale Aluk.50mm DN80**  
 Angebotenes Erzeugnis/Type:   
  
 L: ..... S: ..... EP: ..... 0,00 m PP: .....

**Ergänzungen zur LB-HT-012**  
**Ausschreibungstexte Rockwool**

Leistungsverzeichnis

gedruckt am 15.03.2019  
 LB-HT-012+ABK-EDS-015 Preisangaben in EUR

- 82R111J + WD Rohrschale Aluk.50mm DN100**  
 Angebotenes Erzeugnis/Type: .....

L: ..... S: ..... EP: ..... 0,00 m PP: .....
- 82R111K + WD Rohrschale Aluk.50mm DN125**  
 Angebotenes Erzeugnis/Type: .....

L: ..... S: ..... EP: ..... 0,00 m PP: .....
- 82R111L + WD Rohrschale Aluk.50mm DN150**  
 Angebotenes Erzeugnis/Type: .....

L: ..... S: ..... EP: ..... 0,00 m PP: .....
- 82R111Z + WD Rohrschale Aluk.50mm\_\_\_\_\_**  
 Im Positionsstichwort angegeben: Außendurchmesser des Rohres in mm.  
 Angebotenes Erzeugnis/Type: .....

L: ..... S: ..... EP: ..... 0,00 m PP: .....
- 82R112 + Wärmedämmung mit Rohrschale aus Steinwolle, mit gitternetzverstärkter Reinaluminiumfolie kaschiert (Aluk.). Ohne Ummantelung. Dämmdicke: 60 mm, z.B. ROCKWOOL 800 oder Gleichwertiges.**
- 82R112G + WD Rohrschale Aluk.60mm DN50**  
 Angebotenes Erzeugnis/Type: .....

L: ..... S: ..... EP: ..... 0,00 m PP: .....
- 82R112H + WD Rohrschale Aluk.60mm DN65**  
 Angebotenes Erzeugnis/Type: .....

L: ..... S: ..... EP: ..... 0,00 m PP: .....
- 82R112I + WD Rohrschale Aluk.60mm DN80**  
 Angebotenes Erzeugnis/Type: .....

L: ..... S: ..... EP: ..... 0,00 m PP: .....

**Ergänzungen zur LB-HT-012**  
**Ausschreibungstexte Rockwool**

Leistungsverzeichnis

gedruckt am 15.03.2019  
 LB-HT-012+ABK-EDS-015 Preisangaben in EUR

- 82R112J + WD Rohrschale Aluk.60mm DN100**  
 Angebotenes Erzeugnis/Type: .....

L: ..... S: ..... EP: ..... 0,00 m PP: .....
- 82R112K + WD Rohrschale Aluk.60mm DN125**  
 Angebotenes Erzeugnis/Type: .....

L: ..... S: ..... EP: ..... 0,00 m PP: .....
- 82R112L + WD Rohrschale Aluk.60mm DN150**  
 Angebotenes Erzeugnis/Type: .....

L: ..... S: ..... EP: ..... 0,00 m PP: .....
- 82R112Z + WD Rohrschale Aluk.60mm\_\_\_\_\_**  
 Im Positionsstichwort angegeben: Außendurchmesser des Rohres in mm.  
 Angebotenes Erzeugnis/Type: .....

L: ..... S: ..... EP: ..... 0,00 m PP: .....
- 82R113 + Wärmedämmung mit Rohrschale aus Steinwolle, mit gitternetzverstärkter Reinaluminiumfolie kaschiert (Aluk.). Ohne Ummantelung. Dämmdicke: 80 mm, z.B. ROCKWOOL 800 oder Gleichwertiges.**
- 82R113I + WD Rohrschale Aluk.80mm DN80**  
 Angebotenes Erzeugnis/Type: .....

L: ..... S: ..... EP: ..... 0,00 m PP: .....
- 82R113J + WD Rohrschale Aluk.80mm DN100**  
 Angebotenes Erzeugnis/Type: .....

L: ..... S: ..... EP: ..... 0,00 m PP: .....
- 82R113K + WD Rohrschale Aluk.80mm DN125**  
 Angebotenes Erzeugnis/Type: .....

L: ..... S: ..... EP: ..... 0,00 m PP: .....

**Ergänzungen zur LB-HT-012**  
**Ausschreibungstexte Rockwool**

Leistungsverzeichnis

gedruckt am 15.03.2019  
 LB-HT-012+ABK-EDS-015 Preisangaben in EUR

- 82R113L + WD Rohrschale Aluk.80mm DN150**  
 Angebotenes Erzeugnis/Type:   
  
 L: ..... S: ..... EP: ..... 0,00 m PP: .....
- 82R113M + WD Rohrschale Aluk.80mm DN200**  
 Angebotenes Erzeugnis/Type:   
  
 L: ..... S: ..... EP: ..... 0,00 m PP: .....
- 82R113Z + WD Rohrschale Aluk.80mm \_\_\_\_\_**  
 Im Positionsstichwort angegeben: Außendurchmesser des Rohres in mm.  
 Angebotenes Erzeugnis/Type:   
  
 L: ..... S: ..... EP: ..... 0,00 m PP: .....
- 82R115 + Wärmedämmung mit Rohrschale aus Steinwolle, Ummantelung mit Aluminiumblech (Alubl.).**  
 Dämmdicke: 20 mm,  
 z.B. ROCKWOOL 880 oder Gleichwertiges.
- 82R115A + WD Rohrschale Alubl.20mm DN10**  
 Angebotenes Erzeugnis/Type:   
  
 L: ..... S: ..... EP: ..... 0,00 m PP: .....
- 82R115B + WD Rohrschale Alubl.20mm DN15**  
 Angebotenes Erzeugnis/Type:   
  
 L: ..... S: ..... EP: ..... 0,00 m PP: .....
- 82R115C + WD Rohrschale Alubl.20mm DN20**  
 Angebotenes Erzeugnis/Type:   
  
 L: ..... S: ..... EP: ..... 0,00 m PP: .....
- 82R115D + WD Rohrschale Alubl.20mm DN25**  
 Angebotenes Erzeugnis/Type:   
  
 L: ..... S: ..... EP: ..... 0,00 m PP: .....

**Ergänzungen zur LB-HT-012**  
**Ausschreibungstexte Rockwool**

Leistungsverzeichnis

gedruckt am 15.03.2019  
 LB-HT-012+ABK-EDS-015 Preisangaben in EUR

- 82R115E** + **WD Rohrschale Alubl.20mm DN32**  
 Angebotenes Erzeugnis/Type: .....

L: ..... S: ..... EP: ..... 0,00 m PP: .....
- 82R115F** + **WD Rohrschale Alubl.20mm DN40**  
 Angebotenes Erzeugnis/Type: .....

L: ..... S: ..... EP: ..... 0,00 m PP: .....
- 82R115G** + **WD Rohrschale Alubl.20mm DN50**  
 Angebotenes Erzeugnis/Type: .....

L: ..... S: ..... EP: ..... 0,00 m PP: .....
- 82R115Z** + **WD Rohrschale Alubl.20mm** \_\_\_\_\_  
 Im Positionsstichwort angegeben: Außendurchmesser des Rohres in mm.  
 Angebotenes Erzeugnis/Type: .....

L: ..... S: ..... EP: ..... 0,00 m PP: .....
- 82R116** + Wärmedämmung mit Rohrschale aus Steinwolle. Ummantelung mit Aluminiumblech (Alubl.).  
 Dämmdicke: 30 mm,  
 z.B. ROCKWOOL 880 oder Gleichwertiges.
- 82R116A** + **WD Rohrschale Alubl.30mm DN10**  
 Angebotenes Erzeugnis/Type: .....

L: ..... S: ..... EP: ..... 0,00 m PP: .....
- 82R116B** + **WD Rohrschale Alubl.30mm DN15**  
 Angebotenes Erzeugnis/Type: .....

L: ..... S: ..... EP: ..... 0,00 m PP: .....
- 82R116C** + **WD Rohrschale Alubl.30mm DN20**  
 Angebotenes Erzeugnis/Type: .....

L: ..... S: ..... EP: ..... 0,00 m PP: .....

**Ergänzungen zur LB-HT-012**  
**Ausschreibungstexte Rockwool**

Leistungsverzeichnis

gedruckt am 15.03.2019  
 LB-HT-012+ABK-EDS-015 Preisangaben in EUR

- 82R116D + WD Rohrschale Alubl.30mm DN25**  
 Angebotenes Erzeugnis/Type: .....

L: ..... S: ..... EP: ..... 0,00 m PP: .....
- 82R116E + WD Rohrschale Alubl.30mm DN32**  
 Angebotenes Erzeugnis/Type: .....

L: ..... S: ..... EP: ..... 0,00 m PP: .....
- 82R116F + WD Rohrschale Alubl.30mm DN40**  
 Angebotenes Erzeugnis/Type: .....

L: ..... S: ..... EP: ..... 0,00 m PP: .....
- 82R116G + WD Rohrschale Alubl.30mm DN50**  
 Angebotenes Erzeugnis/Type: .....

L: ..... S: ..... EP: ..... 0,00 m PP: .....
- 82R116H + WD Rohrschale Alubl.30mm DN65**  
 Angebotenes Erzeugnis/Type: .....

L: ..... S: ..... EP: ..... 0,00 m PP: .....
- 82R116I + WD Rohrschale Alubl.30mm DN80**  
 Angebotenes Erzeugnis/Type: .....

L: ..... S: ..... EP: ..... 0,00 m PP: .....
- 82R116Z + WD Rohrschale Alubl.30mm\_\_\_\_\_**  
 Im Positionsstichwort angegeben: Außendurchmesser des Rohres in mm.  
 Angebotenes Erzeugnis/Type: .....

L: ..... S: ..... EP: ..... 0,00 m PP: .....
- 82R117 + Wärmedämmung mit Rohrschale aus Steinwolle. Ummantelung mit Aluminiumblech (Alubl.).**  
 Dämmdicke: 40 mm,  
 z.B. ROCKWOOL 880 oder Gleichwertiges.

**Ergänzungen zur LB-HT-012**  
**Ausschreibungstexte Rockwool**

Leistungsverzeichnis

gedruckt am 15.03.2019  
 LB-HT-012+ABK-EDS-015 Preisangaben in EUR

<b>82R117A</b>	+ <b>WD Rohrschale Alubl.40mm DN10</b>	Angebotenes Erzeugnis/Type: .....				
		L: .....	S: .....	EP: .....	0,00 m	PP: .....
<b>82R117B</b>	+ <b>WD Rohrschale Alubl.40mm DN15</b>	Angebotenes Erzeugnis/Type: .....				
		L: .....	S: .....	EP: .....	0,00 m	PP: .....
<b>82R117C</b>	+ <b>WD Rohrschale Alubl.40mm DN20</b>	Angebotenes Erzeugnis/Type: .....				
		L: .....	S: .....	EP: .....	0,00 m	PP: .....
<b>82R117D</b>	+ <b>WD Rohrschale Alubl.40mm DN25</b>	Angebotenes Erzeugnis/Type: .....				
		L: .....	S: .....	EP: .....	0,00 m	PP: .....
<b>82R117E</b>	+ <b>WD Rohrschale Alubl.40mm DN32</b>	Angebotenes Erzeugnis/Type: .....				
		L: .....	S: .....	EP: .....	0,00 m	PP: .....
<b>82R117F</b>	+ <b>WD Rohrschale Alubl.40mm DN40</b>	Angebotenes Erzeugnis/Type: .....				
		L: .....	S: .....	EP: .....	0,00 m	PP: .....
<b>82R117G</b>	+ <b>WD Rohrschale Alubl.40mm DN50</b>	Angebotenes Erzeugnis/Type: .....				
		L: .....	S: .....	EP: .....	0,00 m	PP: .....
<b>82R117H</b>	+ <b>WD Rohrschale Alubl.40mm DN65</b>	Angebotenes Erzeugnis/Type: .....				
		L: .....	S: .....	EP: .....	0,00 m	PP: .....



**Ergänzungen zur LB-HT-012**  
**Ausschreibungstexte Rockwool**

Leistungsverzeichnis

gedruckt am 15.03.2019  
 LB-HT-012+ABK-EDS-015 Preisangaben in EUR

- 82R117I** + **WD Rohrschale Alubl.40mm DN80**  
 Angebotenes Erzeugnis/Type: .....  
  
 L: ..... S: ..... EP: ..... 0,00 m PP: .....
- 82R117Z** + **WD Rohrschale Alubl.40mm** \_\_\_\_\_  
 Im Positionsstichwort angegeben: Außendurchmesser des Rohres in mm.  
 Angebotenes Erzeugnis/Type: .....  
  
 L: ..... S: ..... EP: ..... 0,00 m PP: .....
- 82R118** + Wärmedämmung mit Rohrschale aus Steinwolle. Ummantelung mit Aluminiumblech (Alubl.).  
 Dämmdicke: 50 mm,  
 z.B. ROCKWOOL 880 oder Gleichwertiges.
- 82R118C** + **WD Rohrschale Alubl.50mm DN20**  
 Angebotenes Erzeugnis/Type: .....  
  
 L: ..... S: ..... EP: ..... 0,00 m PP: .....
- 82R118D** + **WD Rohrschale Alubl.50mm DN25**  
 Angebotenes Erzeugnis/Type: .....  
  
 L: ..... S: ..... EP: ..... 0,00 m PP: .....
- 82R118E** + **WD Rohrschale Alubl.50mm DN32**  
 Angebotenes Erzeugnis/Type: .....  
  
 L: ..... S: ..... EP: ..... 0,00 m PP: .....
- 82R118F** + **WD Rohrschale Alubl.50mm DN40**  
 Angebotenes Erzeugnis/Type: .....  
  
 L: ..... S: ..... EP: ..... 0,00 m PP: .....
- 82R118G** + **WD Rohrschale Alubl.50mm DN50**  
 Angebotenes Erzeugnis/Type: .....  
  
 L: ..... S: ..... EP: ..... 0,00 m PP: .....

**Ergänzungen zur LB-HT-012**  
**Ausschreibungstexte Rockwool**

Leistungsverzeichnis

gedruckt am 15.03.2019  
 LB-HT-012+ABK-EDS-015 Preisangaben in EUR

<b>82R118H</b>	+ <b>WD Rohrschale Alubl.50mm DN65</b>	Angebotenes Erzeugnis/Type: .....				
		L: .....	S: .....	EP: .....	0,00 m	PP: .....
<b>82R118I</b>	+ <b>WD Rohrschale Alubl.50mm DN80</b>	Angebotenes Erzeugnis/Type: .....				
		L: .....	S: .....	EP: .....	0,00 m	PP: .....
<b>82R118J</b>	+ <b>WD Rohrschale Alubl.50 DN100</b>	Angebotenes Erzeugnis/Type: .....				
		L: .....	S: .....	EP: .....	0,00 m	PP: .....
<b>82R118K</b>	+ <b>WD Rohrschale Alubl.50 DN125</b>	Angebotenes Erzeugnis/Type: .....				
		L: .....	S: .....	EP: .....	0,00 m	PP: .....
<b>82R118L</b>	+ <b>WD Rohrschale Alubl.50 DN150</b>	Angebotenes Erzeugnis/Type: .....				
		L: .....	S: .....	EP: .....	0,00 m	PP: .....
<b>82R118M</b>	+ <b>WD Rohrschale Alubl.50 DN200</b>	Angebotenes Erzeugnis/Type: .....				
		L: .....	S: .....	EP: .....	0,00 m	PP: .....
<b>82R118N</b>	+ <b>WD Rohrschale Alubl.50 DN250</b>	Angebotenes Erzeugnis/Type: .....				
		L: .....	S: .....	EP: .....	0,00 m	PP: .....
<b>82R118O</b>	+ <b>WD Rohrschale Alubl.50 DN300</b>	Angebotenes Erzeugnis/Type: .....				
		L: .....	S: .....	EP: .....	0,00 m	PP: .....

**Ergänzungen zur LB-HT-012**  
**Ausschreibungstexte Rockwool**

Leistungsverzeichnis

gedruckt am 15.03.2019  
 LB-HT-012+ABK-EDS-015 Preisangaben in EUR

- 82R118Z** + **WD Rohrschale Alubl.50** \_\_\_\_\_  
 Im Positionsstichwort angegeben: Außendurchmesser des Rohres in mm.  
 Angebotenes Erzeugnis/Type: .....

L: ..... S: ..... EP: ..... 0,00 m PP: .....
- 82R119** + Wärmedämmung mit Rohrschale aus Steinwolle. Ummantelung mit Aluminiumblech (Alubl.).  
 Dämmdicke: 60 mm,  
 z.B. ROCKWOOL 880 oder Gleichwertiges.
- 82R119G** + **WD Rohrschale Alubl.60mm DN50**  
 Angebotenes Erzeugnis/Type: .....

L: ..... S: ..... EP: ..... 0,00 m PP: .....
- 82R119H** + **WD Rohrschale Alubl.60mm DN65**  
 Angebotenes Erzeugnis/Type: .....

L: ..... S: ..... EP: ..... 0,00 m PP: .....
- 82R119I** + **WD Rohrschale Alubl.60mm DN80**  
 Angebotenes Erzeugnis/Type: .....

L: ..... S: ..... EP: ..... 0,00 m PP: .....
- 82R119J** + **WD Rohrschale Alubl.60 DN100**  
 Angebotenes Erzeugnis/Type: .....

L: ..... S: ..... EP: ..... 0,00 m PP: .....
- 82R119K** + **WD Rohrschale Alubl.60 DN125**  
 Angebotenes Erzeugnis/Type: .....

L: ..... S: ..... EP: ..... 0,00 m PP: .....
- 82R119L** + **WD Rohrschale Alubl.60 DN150**  
 Angebotenes Erzeugnis/Type: .....

L: ..... S: ..... EP: ..... 0,00 m PP: .....

**Ergänzungen zur LB-HT-012**  
**Ausschreibungstexte Rockwool**

Leistungsverzeichnis

gedruckt am 15.03.2019  
 LB-HT-012+ABK-EDS-015 Preisangaben in EUR

- 82R119M + WD Rohrschale Alubl.60 DN200**  
 Angebotenes Erzeugnis/Type: .....

L: ..... S: ..... EP: ..... 0,00 m PP: .....
- 82R119N + WD Rohrschale Alubl.60 DN250**  
 Angebotenes Erzeugnis/Type: .....

L: ..... S: ..... EP: ..... 0,00 m PP: .....
- 82R119O + WD Rohrschale Alubl.60 DN300**  
 Angebotenes Erzeugnis/Type: .....

L: ..... S: ..... EP: ..... 0,00 m PP: .....
- 82R119Z + WD Rohrschale Alubl.60 \_\_\_\_\_**  
 Im Positionsstichwort angegeben: Außendurchmesser des Rohres in mm.  
 Angebotenes Erzeugnis/Type: .....

L: ..... S: ..... EP: ..... 0,00 m PP: .....
- 82R120 + Wärmedämmung mit Rohrschale aus Steinwolle. Ummantelung mit Aluminiumblech (Alubl.).**  
 Dämmdicke: 80 mm,  
 z.B. ROCKWOOL 880 oder Gleichwertiges.
- 82R120H + WD Rohrschale Alubl.80mm DN65**  
 Angebotenes Erzeugnis/Type: .....

L: ..... S: ..... EP: ..... 0,00 m PP: .....
- 82R120I + WD Rohrschale Alubl.80mm DN80**  
 Angebotenes Erzeugnis/Type: .....

L: ..... S: ..... EP: ..... 0,00 m PP: .....
- 82R120J + WD Rohrschale Alubl.80 DN100**  
 Angebotenes Erzeugnis/Type: .....

L: ..... S: ..... EP: ..... 0,00 m PP: .....

**Ergänzungen zur LB-HT-012**  
**Ausschreibungstexte Rockwool**

Leistungsverzeichnis

gedruckt am 15.03.2019  
 LB-HT-012+ABK-EDS-015 Preisangaben in EUR

- 82R120K + WD Rohrschale Alubl.80 DN125**  
 Angebotenes Erzeugnis/Type:   
  
 L: ..... S: ..... EP: ..... 0,00 m PP: .....
- 82R120L + WD Rohrschale Alubl.80 DN150**  
 Angebotenes Erzeugnis/Type:   
  
 L: ..... S: ..... EP: ..... 0,00 m PP: .....
- 82R120M + WD Rohrschale Alubl.80 DN200**  
 Angebotenes Erzeugnis/Type:   
  
 L: ..... S: ..... EP: ..... 0,00 m PP: .....
- 82R120N + WD Rohrschale Alubl.80 DN250**  
 Angebotenes Erzeugnis/Type:   
  
 L: ..... S: ..... EP: ..... 0,00 m PP: .....
- 82R120O + WD Rohrschale Alubl.80 DN300**  
 Angebotenes Erzeugnis/Type:   
  
 L: ..... S: ..... EP: ..... 0,00 m PP: .....
- 82R120Z + WD Rohrschale Alubl.80\_\_\_\_\_**  
 Im Positionsstichwort angegeben: Außendurchmesser des Rohres in mm.  
 Angebotenes Erzeugnis/Type:   
  
 L: ..... S: ..... EP: ..... 0,00 m PP: .....
- 82R121 + Wärmedämmung mit Rohrschale aus Steinwolle. Ummantelung mit Aluminiumblech (Alubl.).**  
 Dämmdicke: 100 mm,  
 z.B. ROCKWOOL 880 oder Gleichwertiges.
- 82R121J + WD Rohrschale Alubl.100 DN100**  
 Angebotenes Erzeugnis/Type:   
  
 L: ..... S: ..... EP: ..... 0,00 m PP: .....

**Ergänzungen zur LB-HT-012**  
**Ausschreibungstexte Rockwool**

Leistungsverzeichnis

gedruckt am 15.03.2019  
 LB-HT-012+ABK-EDS-015 Preisangaben in EUR

- 82R121K + WD Rohrschale Alubl.100 DN125**  
 Angebotenes Erzeugnis/Type: .....

L: ..... S: ..... EP: ..... 0,00 m PP: .....
- 82R121L + WD Rohrschale Alubl.100 DN150**  
 Angebotenes Erzeugnis/Type: .....

L: ..... S: ..... EP: ..... 0,00 m PP: .....
- 82R121M + WD Rohrschale Alubl.100 DN200**  
 Angebotenes Erzeugnis/Type: .....

L: ..... S: ..... EP: ..... 0,00 m PP: .....
- 82R121N + WD Rohrschale Alubl.100 DN250**  
 Angebotenes Erzeugnis/Type: .....

L: ..... S: ..... EP: ..... 0,00 m PP: .....
- 82R121O + WD Rohrschale Alubl.100 DN300**  
 Angebotenes Erzeugnis/Type: .....

L: ..... S: ..... EP: ..... 0,00 m PP: .....
- 82R121Z + WD Rohrschale Alubl.100\_\_\_\_\_**  
 Im Positionsstichwort angegeben: Außendurchmesser des Rohres in mm.  
 Angebotenes Erzeugnis/Type: .....

L: ..... S: ..... EP: ..... 0,00 m PP: .....
- 82R122 + Wärmedämmung mit Rohrschale aus Steinwolle, mit gitternetzverstärkter Reinaluminiumfolie kaschiert (Aluk.). Ummantelung mit Aluminiumblech (Alubl.). Dämmdicke: 20 mm, z.B. ROCKWOOL 800 oder Gleichwertiges.**
- 82R122A + WD Rohrsch.Aluk+Alubl.20 DN10**  
 Angebotenes Erzeugnis/Type: .....

L: ..... S: ..... EP: ..... 0,00 m PP: .....

**Ergänzungen zur LB-HT-012**  
**Ausschreibungstexte Rockwool**

Leistungsverzeichnis

gedruckt am 15.03.2019  
 LB-HT-012+ABK-EDS-015 Preisangaben in EUR

<b>82R122B</b>	+ <b>WD Rohrsch.Aluk+Alubl.20 DN15</b>	Angebotenes Erzeugnis/Type: .....				
		L: .....	S: .....	EP: .....	0,00 m	PP: .....
<b>82R122C</b>	+ <b>WD Rohrsch.Aluk+Alubl.20 DN20</b>	Angebotenes Erzeugnis/Type: .....				
		L: .....	S: .....	EP: .....	0,00 m	PP: .....
<b>82R122D</b>	+ <b>WD Rohrsch.Aluk+Alubl.20 DN25</b>	Angebotenes Erzeugnis/Type: .....				
		L: .....	S: .....	EP: .....	0,00 m	PP: .....
<b>82R122E</b>	+ <b>WD Rohrsch.Aluk+Alubl.20 DN32</b>	Angebotenes Erzeugnis/Type: .....				
		L: .....	S: .....	EP: .....	0,00 m	PP: .....
<b>82R122F</b>	+ <b>WD Rohrsch.Aluk+Alubl.20 DN40</b>	Angebotenes Erzeugnis/Type: .....				
		L: .....	S: .....	EP: .....	0,00 m	PP: .....
<b>82R122G</b>	+ <b>WD Rohrsch.Aluk+Alubl.20 DN50</b>	Angebotenes Erzeugnis/Type: .....				
		L: .....	S: .....	EP: .....	0,00 m	PP: .....
<b>82R122H</b>	+ <b>WD Rohrsch.Aluk+Alubl.20 DN65</b>	Angebotenes Erzeugnis/Type: .....				
		L: .....	S: .....	EP: .....	0,00 m	PP: .....
<b>82R122Z</b>	+ <b>WD Rohrsch.Aluk+Alubl.20 _____</b>	Im Positionsstichwort angegeben: Außendurchmesser des Rohres in mm. Angebotenes Erzeugnis/Type: .....				
		L: .....	S: .....	EP: .....	0,00 m	PP: .....

**Ergänzungen zur LB-HT-012**

**Ausschreibungstexte Rockwool**

Leistungsverzeichnis

gedruckt am 15.03.2019  
LB-HT-012+ABK-EDS-015 Preisangaben in EUR

- 82R123 + Wärmedämmung mit Rohrschale aus Steinwolle, mit gitternetzverstärkter Reinaluminiumfolie kaschiert (Aluk.). Ummantelung mit Aluminiumblech (Alubl.). Dämmdicke: 30 mm, z.B. ROCKWOOL 800 oder Gleichwertiges.
- 82R123A + WD Rohrsch.Aluk+Alubl.30 DN10**  
 Angebotenes Erzeugnis/Type:   
 L: ..... S: ..... EP: ..... 0,00 m PP: .....
- 82R123B + WD Rohrsch.Aluk+Alubl.30 DN15**  
 Angebotenes Erzeugnis/Type:   
 L: ..... S: ..... EP: ..... 0,00 m PP: .....
- 82R123C + WD Rohrsch.Aluk+Alubl.30 DN20**  
 Angebotenes Erzeugnis/Type:   
 L: ..... S: ..... EP: ..... 0,00 m PP: .....
- 82R123D + WD Rohrsch.Aluk+Alubl.30 DN25**  
 Angebotenes Erzeugnis/Type:   
 L: ..... S: ..... EP: ..... 0,00 m PP: .....
- 82R123E + WD Rohrsch.Aluk+Alubl.30 DN32**  
 Angebotenes Erzeugnis/Type:   
 L: ..... S: ..... EP: ..... 0,00 m PP: .....
- 82R123F + WD Rohrsch.Aluk+Alubl.30 DN40**  
 Angebotenes Erzeugnis/Type:   
 L: ..... S: ..... EP: ..... 0,00 m PP: .....
- 82R123G + WD Rohrsch.Aluk+Alubl.30 DN50**  
 Angebotenes Erzeugnis/Type:   
 L: ..... S: ..... EP: ..... 0,00 m PP: .....



**Ergänzungen zur LB-HT-012**  
**Ausschreibungstexte Rockwool**

Leistungsverzeichnis

gedruckt am 15.03.2019  
 LB-HT-012+ABK-EDS-015 Preisangaben in EUR

- 82R123H** + **WD Rohrsch.Aluk+Alubl.30 DN65**  
 Angebotenes Erzeugnis/Type:   
  
 L: ..... S: ..... EP: ..... 0,00 m PP: .....
- 82R123I** + **WD Rohrsch.Aluk+Alubl.30 DN80**  
 Angebotenes Erzeugnis/Type:   
  
 L: ..... S: ..... EP: ..... 0,00 m PP: .....
- 82R123Z** + **WD Rohrsch.Aluk+Alubl.30 \_\_\_\_\_**  
 Im Positionsstichwort angegeben: Außendurchmesser des Rohres in mm.  
 Angebotenes Erzeugnis/Type:   
  
 L: ..... S: ..... EP: ..... 0,00 m PP: .....
- 82R124** + Wärmedämmung mit Rohrschale aus Steinwolle, mit gitternetzverstärkter Reinaluminiumfolie kaschiert (Aluk.). Ummantelung mit Aluminiumblech (Alubl.). Dämmdicke: 40 mm, z.B. ROCKWOOL 800 oder Gleichwertiges.
- 82R124A** + **WD Rohrsch.Aluk+Alubl.40 DN10**  
 Angebotenes Erzeugnis/Type:   
  
 L: ..... S: ..... EP: ..... 0,00 m PP: .....
- 82R124B** + **WD Rohrsch.Aluk+Alubl.40 DN15**  
 Angebotenes Erzeugnis/Type:   
  
 L: ..... S: ..... EP: ..... 0,00 m PP: .....
- 82R124C** + **WD Rohrsch.Aluk+Alubl.40 DN20**  
 Angebotenes Erzeugnis/Type:   
  
 L: ..... S: ..... EP: ..... 0,00 m PP: .....
- 82R124D** + **WD Rohrsch.Aluk+Alubl.40 DN25**  
 Angebotenes Erzeugnis/Type:   
  
 L: ..... S: ..... EP: ..... 0,00 m PP: .....

**Ergänzungen zur LB-HT-012**  
**Ausschreibungstexte Rockwool**

Leistungsverzeichnis

gedruckt am 15.03.2019  
 LB-HT-012+ABK-EDS-015 Preisangaben in EUR

- 82R124E + WD Rohrsch.Aluk+Alubl.40 DN32**  
 Angebotenes Erzeugnis/Type:   
 L: ..... S: ..... EP: ..... 0,00 m PP: .....
- 82R124F + WD Rohrsch.Aluk+Alubl.40 DN40**  
 Angebotenes Erzeugnis/Type:   
 L: ..... S: ..... EP: ..... 0,00 m PP: .....
- 82R124G + WD Rohrsch.Aluk+Alubl.40 DN50**  
 Angebotenes Erzeugnis/Type:   
 L: ..... S: ..... EP: ..... 0,00 m PP: .....
- 82R124H + WD Rohrsch.Aluk+Alubl.40 DN65**  
 Angebotenes Erzeugnis/Type:   
 L: ..... S: ..... EP: ..... 0,00 m PP: .....
- 82R124I + WD Rohrsch.Aluk+Alubl.40 DN80**  
 Angebotenes Erzeugnis/Type:   
 L: ..... S: ..... EP: ..... 0,00 m PP: .....
- 82R124Z + WD Rohrsch.Aluk+Alubl.40\_\_\_\_\_**  
 Im Positionsstichwort angegeben: Außendurchmesser des Rohres in mm.  
 Angebotenes Erzeugnis/Type:   
 L: ..... S: ..... EP: ..... 0,00 m PP: .....
- 82R125 + Wärmedämmung mit Rohrschale aus Steinwolle, mit gitternetzverstärkter Reinaluminiumfolie kaschiert (Aluk.). Ummantelung mit Aluminiumblech (Alubl.). Dämmdicke: 50 mm, z.B. ROCKWOOL 800 oder Gleichwertiges.**
- 82R125C + WD Rohrsch.Aluk+Alubl.50 DN20**  
 Angebotenes Erzeugnis/Type:   
 L: ..... S: ..... EP: ..... 0,00 m PP: .....

**Ergänzungen zur LB-HT-012**  
**Ausschreibungstexte Rockwool**

Leistungsverzeichnis

gedruckt am 15.03.2019  
 LB-HT-012+ABK-EDS-015 Preisangaben in EUR

<b>82R125D</b>	+ <b>WD Rohrsch.Aluk+Alubl.50 DN25</b>	Angebotenes Erzeugnis/Type: .....				
		L: .....	S: .....	EP: .....	0,00 m	PP: .....
<b>82R125E</b>	+ <b>WD Rohrsch.Aluk+Alubl.50 DN32</b>	Angebotenes Erzeugnis/Type: .....				
		L: .....	S: .....	EP: .....	0,00 m	PP: .....
<b>82R125F</b>	+ <b>WD Rohrsch.Aluk+Alubl.50 DN40</b>	Angebotenes Erzeugnis/Type: .....				
		L: .....	S: .....	EP: .....	0,00 m	PP: .....
<b>82R125G</b>	+ <b>WD Rohrsch.Aluk+Alubl.50 DN50</b>	Angebotenes Erzeugnis/Type: .....				
		L: .....	S: .....	EP: .....	0,00 m	PP: .....
<b>82R125H</b>	+ <b>WD Rohrsch.Aluk+Alubl.50 DN65</b>	Angebotenes Erzeugnis/Type: .....				
		L: .....	S: .....	EP: .....	0,00 m	PP: .....
<b>82R125I</b>	+ <b>WD Rohrsch.Aluk+Alubl.50 DN80</b>	Angebotenes Erzeugnis/Type: .....				
		L: .....	S: .....	EP: .....	0,00 m	PP: .....
<b>82R125J</b>	+ <b>WD Rohrsch.Aluk+Alubl.50 DN100</b>	Angebotenes Erzeugnis/Type: .....				
		L: .....	S: .....	EP: .....	0,00 m	PP: .....
<b>82R125K</b>	+ <b>WD Rohrsch.Aluk+Alubl.50 DN125</b>	Angebotenes Erzeugnis/Type: .....				
		L: .....	S: .....	EP: .....	0,00 m	PP: .....

**Ergänzungen zur LB-HT-012**  
**Ausschreibungstexte Rockwool**

Leistungsverzeichnis

gedruckt am 15.03.2019  
 LB-HT-012+ABK-EDS-015 Preisangaben in EUR

- 82R125L + WD Rohrsch.Aluk+Alubl.50 DN150**  
 Angebotenes Erzeugnis/Type:   
  
 L: ..... S: ..... EP: ..... 0,00 m PP: .....
- 82R125Z + WD Rohrsch.Aluk+Alubl.50 \_\_\_\_\_**  
 Im Positionsstichwort angegeben: Außendurchmesser des Rohres in mm.  
 Angebotenes Erzeugnis/Type:   
  
 L: ..... S: ..... EP: ..... 0,00 m PP: .....
- 82R126 + Wärmedämmung mit Rohrschale aus Steinwolle, mit gitternetzverstärkter Reinaluminiumfolie kaschiert (Aluk.). Ummantelung mit Aluminiumblech (Alubl.). Dämmdicke: 60 mm, z.B. ROCKWOOL 800 oder Gleichwertiges.**
- 82R126G + WD Rohrsch.Aluk+Alubl.60 DN50**  
 Angebotenes Erzeugnis/Type:   
  
 L: ..... S: ..... EP: ..... 0,00 m PP: .....
- 82R126H + WD Rohrsch.Aluk+Alubl.60 DN65**  
 Angebotenes Erzeugnis/Type:   
  
 L: ..... S: ..... EP: ..... 0,00 m PP: .....
- 82R126I + WD Rohrsch.Aluk+Alubl.60 DN80**  
 Angebotenes Erzeugnis/Type:   
  
 L: ..... S: ..... EP: ..... 0,00 m PP: .....
- 82R126J + WD Rohrsch.Aluk+Alubl.60 DN100**  
 Angebotenes Erzeugnis/Type:   
  
 L: ..... S: ..... EP: ..... 0,00 m PP: .....
- 82R126K + WD Rohrsch.Aluk+Alubl.60 DN125**  
 Angebotenes Erzeugnis/Type:   
  
 L: ..... S: ..... EP: ..... 0,00 m PP: .....

**Ergänzungen zur LB-HT-012**  
**Ausschreibungstexte Rockwool**

Leistungsverzeichnis

gedruckt am 15.03.2019  
 LB-HT-012+ABK-EDS-015 Preisangaben in EUR

- 82R126L** + **WD Rohrsch.Aluk+Alubl.60 DN150**  
 Angebotenes Erzeugnis/Type: .....  
  
 L: ..... S: ..... EP: ..... 0,00 m PP: .....
- 82R126Z** + **WD Rohrsch.Aluk+Alubl.60** \_\_\_\_\_  
 Im Positionsstichwort angegeben: Außendurchmesser des Rohres in mm.  
 Angebotenes Erzeugnis/Type: .....  
  
 L: ..... S: ..... EP: ..... 0,00 m PP: .....
- 82R127** + Wärmedämmung mit Rohrschale aus Steinwolle, mit gitternetzverstärkter Reinaluminiumfolie kaschiert (Aluk.). Ummantelung mit Aluminiumblech (Alubl.). Dämmdicke: 80 mm, z.B. ROCKWOOL 800 oder Gleichwertiges.
- 82R127I** + **WD Rohrsch.Aluk+Alubl.80 DN80**  
 Angebotenes Erzeugnis/Type: .....  
  
 L: ..... S: ..... EP: ..... 0,00 m PP: .....
- 82R127J** + **WD Rohrsch.Aluk+Alubl.80 DN100**  
 Angebotenes Erzeugnis/Type: .....  
  
 L: ..... S: ..... EP: ..... 0,00 m PP: .....
- 82R127K** + **WD Rohrsch.Aluk+Alubl.80 DN125**  
 Angebotenes Erzeugnis/Type: .....  
  
 L: ..... S: ..... EP: ..... 0,00 m PP: .....
- 82R127L** + **WD Rohrsch.Aluk+Alubl.80 DN150**  
 Angebotenes Erzeugnis/Type: .....  
  
 L: ..... S: ..... EP: ..... 0,00 m PP: .....
- 82R127M** + **WD Rohrsch.Aluk+Alubl.80 DN200**  
 Angebotenes Erzeugnis/Type: .....  
  
 L: ..... S: ..... EP: ..... 0,00 m PP: .....

**Ergänzungen zur LB-HT-012**  
**Ausschreibungstexte Rockwool**

Leistungsverzeichnis

gedruckt am 15.03.2019  
 LB-HT-012+ABK-EDS-015 Preisangaben in EUR

- 82R127Z** + **WD Rohrsch.Aluk+Alubl.80** \_\_\_\_\_  
 Im Positionsstichwort angegeben: Außendurchmesser des Rohres in mm.  
 Angebotenes Erzeugnis/Type: .....

L: ..... S: ..... EP: ..... 0,00 m PP: .....
- 82R130** + Wärmedämmung mit Rohrschale aus Steinwolle. Ummantelung mit PVC-Folie, 0,3 mm dick, Brandklasse B1, Dämmdicke: 20 mm, z.B. ROCKWOOL 880 oder Gleichwertiges.
- 82R130A** + **WD Rohrsch+PVC 20mm DN10**  
 Angebotenes Erzeugnis/Type: .....

L: ..... S: ..... EP: ..... 0,00 m PP: .....
- 82R130B** + **WD Rohrsch+PVC 20mm DN15**  
 Angebotenes Erzeugnis/Type: .....

L: ..... S: ..... EP: ..... 0,00 m PP: .....
- 82R130C** + **WD Rohrsch+PVC 20mm DN20**  
 Angebotenes Erzeugnis/Type: .....

L: ..... S: ..... EP: ..... 0,00 m PP: .....
- 82R130D** + **WD Rohrsch+PVC 20mm DN25**  
 Angebotenes Erzeugnis/Type: .....

L: ..... S: ..... EP: ..... 0,00 m PP: .....
- 82R130E** + **WD Rohrsch+PVC 20mm DN32**  
 Angebotenes Erzeugnis/Type: .....

L: ..... S: ..... EP: ..... 0,00 m PP: .....
- 82R130F** + **WD Rohrsch+PVC 20mm DN40**  
 Angebotenes Erzeugnis/Type: .....

L: ..... S: ..... EP: ..... 0,00 m PP: .....

**Ergänzungen zur LB-HT-012**  
**Ausschreibungstexte Rockwool**

Leistungsverzeichnis

gedruckt am 15.03.2019  
 LB-HT-012+ABK-EDS-015 Preisangaben in EUR

- 82R130G + WD Rohrsch+PVC 20mm DN50**  
 Angebotenes Erzeugnis/Type: .....  
  
 L: ..... S: ..... EP: ..... 0,00 m PP: .....
- 82R130Z + WD Rohrsch+PVC 20mm\_\_\_\_\_**  
 Im Positionsstichwort angegeben: Außendurchmesser des Rohres in mm.  
 Angebotenes Erzeugnis/Type: .....  
  
 L: ..... S: ..... EP: ..... 0,00 m PP: .....
- 82R131 + Wärmedämmung mit Rohrschale aus Steinwolle. Ummantelung mit PVC-Folie, 0,3 mm dick, Brandklasse B1, Dämmdicke: 30 mm, z.B. ROCKWOOL 880 oder Gleichwertiges.**
- 82R131A + WD Rohrsch+PVC 30mm DN10**  
 Angebotenes Erzeugnis/Type: .....  
  
 L: ..... S: ..... EP: ..... 0,00 m PP: .....
- 82R131B + WD Rohrsch+PVC 30mm DN15**  
 Angebotenes Erzeugnis/Type: .....  
  
 L: ..... S: ..... EP: ..... 0,00 m PP: .....
- 82R131C + WD Rohrsch+PVC 30mm DN20**  
 Angebotenes Erzeugnis/Type: .....  
  
 L: ..... S: ..... EP: ..... 0,00 m PP: .....
- 82R131D + WD Rohrsch+PVC 30mm DN25**  
 Angebotenes Erzeugnis/Type: .....  
  
 L: ..... S: ..... EP: ..... 0,00 m PP: .....
- 82R131E + WD Rohrsch+PVC 30mm DN32**  
 Angebotenes Erzeugnis/Type: .....  
  
 L: ..... S: ..... EP: ..... 0,00 m PP: .....

**Ergänzungen zur LB-HT-012**  
**Ausschreibungstexte Rockwool**

Leistungsverzeichnis

gedruckt am 15.03.2019  
 LB-HT-012+ABK-EDS-015 Preisangaben in EUR

- 82R131F + WD Rohrsch+PVC 30mm DN40**  
 Angebotenes Erzeugnis/Type: .....

L: ..... S: ..... EP: ..... 0,00 m PP: .....
- 82R131G + WD Rohrsch+PVC 30mm DN50**  
 Angebotenes Erzeugnis/Type: .....

L: ..... S: ..... EP: ..... 0,00 m PP: .....
- 82R131H + WD Rohrsch+PVC 30mm DN65**  
 Angebotenes Erzeugnis/Type: .....

L: ..... S: ..... EP: ..... 0,00 m PP: .....
- 82R131I + WD Rohrsch+PVC 30mm DN80**  
 Angebotenes Erzeugnis/Type: .....

L: ..... S: ..... EP: ..... 0,00 m PP: .....
- 82R131Z + WD Rohrsch+PVC 30mm \_\_\_\_\_**  
 Im Positionsstichwort angegeben: Außendurchmesser des Rohres in mm.  
 Angebotenes Erzeugnis/Type: .....

L: ..... S: ..... EP: ..... 0,00 m PP: .....
- 82R132 + Wärmedämmung mit Rohrschale aus Steinwolle. Ummantelung mit PVC-Folie, 0,3 mm dick, Brandklasse B1, Dämmdicke: 40 mm, z.B. ROCKWOOL 880 oder Gleichwertiges.**
- 82R132A + WD Rohrsch+PVC 40mm DN10**  
 Angebotenes Erzeugnis/Type: .....

L: ..... S: ..... EP: ..... 0,00 m PP: .....
- 82R132B + WD Rohrsch+PVC 40mm DN15**  
 Angebotenes Erzeugnis/Type: .....

L: ..... S: ..... EP: ..... 0,00 m PP: .....



**Ergänzungen zur LB-HT-012**  
**Ausschreibungstexte Rockwool**

Leistungsverzeichnis

gedruckt am 15.03.2019  
 LB-HT-012+ABK-EDS-015 Preisangaben in EUR

<b>82R132C</b>	+ <b>WD Rohrsch+PVC 40mm DN20</b>	Angebotenes Erzeugnis/Type: .....				
		L: .....	S: .....	EP: .....	0,00 m	PP: .....
<b>82R132D</b>	+ <b>WD Rohrsch+PVC 40mm DN25</b>	Angebotenes Erzeugnis/Type: .....				
		L: .....	S: .....	EP: .....	0,00 m	PP: .....
<b>82R132E</b>	+ <b>WD Rohrsch+PVC 40mm DN32</b>	Angebotenes Erzeugnis/Type: .....				
		L: .....	S: .....	EP: .....	0,00 m	PP: .....
<b>82R132F</b>	+ <b>WD Rohrsch+PVC 40mm DN40</b>	Angebotenes Erzeugnis/Type: .....				
		L: .....	S: .....	EP: .....	0,00 m	PP: .....
<b>82R132G</b>	+ <b>WD Rohrsch+PVC 40mm DN50</b>	Angebotenes Erzeugnis/Type: .....				
		L: .....	S: .....	EP: .....	0,00 m	PP: .....
<b>82R132H</b>	+ <b>WD Rohrsch+PVC 40mm DN65</b>	Angebotenes Erzeugnis/Type: .....				
		L: .....	S: .....	EP: .....	0,00 m	PP: .....
<b>82R132I</b>	+ <b>WD Rohrsch+PVC 40mm DN80</b>	Angebotenes Erzeugnis/Type: .....				
		L: .....	S: .....	EP: .....	0,00 m	PP: .....
<b>82R132Z</b>	+ <b>WD Rohrsch+PVC 40mm _____</b>	Im Positionsstichwort angegeben: Außendurchmesser des Rohres in mm. Angebotenes Erzeugnis/Type: .....				
		L: .....	S: .....	EP: .....	0,00 m	PP: .....

**Ergänzungen zur LB-HT-012**  
**Ausschreibungstexte Rockwool**

Leistungsverzeichnis

gedruckt am 15.03.2019  
 LB-HT-012+ABK-EDS-015 Preisangaben in EUR

- 82R133 + Wärmedämmung mit Rohrschale aus Steinwolle. Ummantelung mit PVC-Folie, 0,3 mm dick, Brandklasse B1, Dämmdicke: 50 mm, z.B. ROCKWOOL 880 oder Gleichwertiges.
  
- 82R133C + **WD Rohrsch+PVC 50mm DN20**  
 Angebotenes Erzeugnis/Type:   
  
 L: ..... S: ..... EP: ..... 0,00 m PP: .....
  
- 82R133D + **WD Rohrsch+PVC 50mm DN25**  
 Angebotenes Erzeugnis/Type:   
  
 L: ..... S: ..... EP: ..... 0,00 m PP: .....
  
- 82R133E + **WD Rohrsch+PVC 50mm DN32**  
 Angebotenes Erzeugnis/Type:   
  
 L: ..... S: ..... EP: ..... 0,00 m PP: .....
  
- 82R133F + **WD Rohrsch+PVC 50mm DN40**  
 Angebotenes Erzeugnis/Type:   
  
 L: ..... S: ..... EP: ..... 0,00 m PP: .....
  
- 82R133G + **WD Rohrsch+PVC 50mm DN50**  
 Angebotenes Erzeugnis/Type:   
  
 L: ..... S: ..... EP: ..... 0,00 m PP: .....
  
- 82R133H + **WD Rohrsch+PVC 50mm DN65**  
 Angebotenes Erzeugnis/Type:   
  
 L: ..... S: ..... EP: ..... 0,00 m PP: .....
  
- 82R133I + **WD Rohrsch+PVC 50mm DN80**  
 Angebotenes Erzeugnis/Type:   
  
 L: ..... S: ..... EP: ..... 0,00 m PP: .....

**Ergänzungen zur LB-HT-012**  
**Ausschreibungstexte Rockwool**

Leistungsverzeichnis

gedruckt am 15.03.2019  
 LB-HT-012+ABK-EDS-015 Preisangaben in EUR

- 82R133J + WD Rohrsch+PVC 50mm DN100**  
 Angebotenes Erzeugnis/Type: .....

L: ..... S: ..... EP: ..... 0,00 m PP: .....
- 82R133K + WD Rohrsch+PVC 50mm DN125**  
 Angebotenes Erzeugnis/Type: .....

L: ..... S: ..... EP: ..... 0,00 m PP: .....
- 82R133L + WD Rohrsch+PVC 50mm DN150**  
 Angebotenes Erzeugnis/Type: .....

L: ..... S: ..... EP: ..... 0,00 m PP: .....
- 82R133M + WD Rohrsch+PVC 50mm DN200**  
 Angebotenes Erzeugnis/Type: .....

L: ..... S: ..... EP: ..... 0,00 m PP: .....
- 82R133N + WD Rohrsch+PVC 50mm DN250**  
 Angebotenes Erzeugnis/Type: .....

L: ..... S: ..... EP: ..... 0,00 m PP: .....
- 82R133O + WD Rohrsch+PVC 50mm DN300**  
 Angebotenes Erzeugnis/Type: .....

L: ..... S: ..... EP: ..... 0,00 m PP: .....
- 82R133Z + WD Rohrsch+PVC 50mm\_\_\_\_\_**  
 Im Positionsstichwort angegeben: Außendurchmesser des Rohres in mm.  
 Angebotenes Erzeugnis/Type: .....

L: ..... S: ..... EP: ..... 0,00 m PP: .....
- 82R134 + Wärmedämmung mit Rohrschale aus Steinwolle. Ummantelung mit PVC-Folie, 0,3 mm dick, Brandklasse B1, Dämmdicke: 60 mm, z.B. ROCKWOOL 880 oder Gleichwertiges.**

**Ergänzungen zur LB-HT-012**  
**Ausschreibungstexte Rockwool**

Leistungsverzeichnis

gedruckt am 15.03.2019  
 LB-HT-012+ABK-EDS-015 Preisangaben in EUR

<b>82R134G</b>	+ <b>WD Rohrsch+PVC 60mm DN50</b> Angebotenes Erzeugnis/Type: .....	L: ..... S: ..... EP: ..... 0,00 m PP: .....
<b>82R134H</b>	+ <b>WD Rohrsch+PVC 60mm DN65</b> Angebotenes Erzeugnis/Type: .....	L: ..... S: ..... EP: ..... 0,00 m PP: .....
<b>82R134I</b>	+ <b>WD Rohrsch+PVC 60mm DN80</b> Angebotenes Erzeugnis/Type: .....	L: ..... S: ..... EP: ..... 0,00 m PP: .....
<b>82R134J</b>	+ <b>WD Rohrsch+PVC 60mm DN100</b> Angebotenes Erzeugnis/Type: .....	L: ..... S: ..... EP: ..... 0,00 m PP: .....
<b>82R134K</b>	+ <b>WD Rohrsch+PVC 60mm DN125</b> Angebotenes Erzeugnis/Type: .....	L: ..... S: ..... EP: ..... 0,00 m PP: .....
<b>82R134L</b>	+ <b>WD Rohrsch+PVC 60mm DN150</b> Angebotenes Erzeugnis/Type: .....	L: ..... S: ..... EP: ..... 0,00 m PP: .....
<b>82R134M</b>	+ <b>WD Rohrsch+PVC 60mm DN200</b> Angebotenes Erzeugnis/Type: .....	L: ..... S: ..... EP: ..... 0,00 m PP: .....
<b>82R134N</b>	+ <b>WD Rohrsch+PVC 60mm DN250</b> Angebotenes Erzeugnis/Type: .....	L: ..... S: ..... EP: ..... 0,00 m PP: .....

**Ergänzungen zur LB-HT-012**  
**Ausschreibungstexte Rockwool**

Leistungsverzeichnis

gedruckt am 15.03.2019  
 LB-HT-012+ABK-EDS-015 Preisangaben in EUR

- 82R134O** + **WD Rohrsch+PVC 60mm DN300**  
 Angebotenes Erzeugnis/Type: .....

L: ..... S: ..... EP: ..... 0,00 m PP: .....
- 82R134Z** + **WD Rohrsch+PVC 60mm\_\_\_\_\_**  
 Im Positionsstichwort angegeben: Außendurchmesser des Rohres in mm.  
 Angebotenes Erzeugnis/Type: .....

L: ..... S: ..... EP: ..... 0,00 m PP: .....
- 82R135** + Wärmedämmung mit Rohrschale aus Steinwolle. Ummantelung mit PVC-Folie, 0,3 mm dick, Brandklasse B1, Dämmdicke: 80 mm, z.B. ROCKWOOL 880 oder Gleichwertiges.
- 82R135H** + **WD Rohrsch+PVC 80mm DN65**  
 Angebotenes Erzeugnis/Type: .....

L: ..... S: ..... EP: ..... 0,00 m PP: .....
- 82R135I** + **WD Rohrsch+PVC 80mm DN80**  
 Angebotenes Erzeugnis/Type: .....

L: ..... S: ..... EP: ..... 0,00 m PP: .....
- 82R135J** + **WD Rohrsch+PVC 80mm DN100**  
 Angebotenes Erzeugnis/Type: .....

L: ..... S: ..... EP: ..... 0,00 m PP: .....
- 82R135K** + **WD Rohrsch+PVC 80mm DN125**  
 Angebotenes Erzeugnis/Type: .....

L: ..... S: ..... EP: ..... 0,00 m PP: .....
- 82R135L** + **WD Rohrsch+PVC 80mm DN150**  
 Angebotenes Erzeugnis/Type: .....

L: ..... S: ..... EP: ..... 0,00 m PP: .....

**Ergänzungen zur LB-HT-012**  
**Ausschreibungstexte Rockwool**

Leistungsverzeichnis

gedruckt am 15.03.2019  
 LB-HT-012+ABK-EDS-015 Preisangaben in EUR

- 82R135M + WD Rohrsch+PVC 80mm DN200**  
 Angebotenes Erzeugnis/Type: .....

L: ..... S: ..... EP: ..... 0,00 m PP: .....
- 82R135N + WD Rohrsch+PVC 80mm DN250**  
 Angebotenes Erzeugnis/Type: .....

L: ..... S: ..... EP: ..... 0,00 m PP: .....
- 82R135O + WD Rohrsch+PVC 80mm DN300**  
 Angebotenes Erzeugnis/Type: .....

L: ..... S: ..... EP: ..... 0,00 m PP: .....
- 82R135Z + WD Rohrsch+PVC 80mm\_\_\_\_\_**  
 Im Positionsstichwort angegeben: Außendurchmesser des Rohres in mm.  
 Angebotenes Erzeugnis/Type: .....

L: ..... S: ..... EP: ..... 0,00 m PP: .....
- 82R136 + Wärmedämmung mit Rohrschale aus Steinwolle. Ummantelung mit PVC-Folie, 0,3 mm dick, Brandklasse B1, Dämmdicke: 100 mm, z.B. ROCKWOOL 880 oder Gleichwertiges.**
- 82R136J + WD Rohrsch+PVC 100mm DN100**  
 Angebotenes Erzeugnis/Type: .....

L: ..... S: ..... EP: ..... 0,00 m PP: .....
- 82R136K + WD Rohrsch+PVC 100mm DN125**  
 Angebotenes Erzeugnis/Type: .....

L: ..... S: ..... EP: ..... 0,00 m PP: .....
- 82R136L + WD Rohrsch+PVC 100mm DN150**  
 Angebotenes Erzeugnis/Type: .....

L: ..... S: ..... EP: ..... 0,00 m PP: .....

**Ergänzungen zur LB-HT-012**  
**Ausschreibungstexte Rockwool**

Leistungsverzeichnis

gedruckt am 15.03.2019  
 LB-HT-012+ABK-EDS-015 Preisangaben in EUR

- 82R136M + WD Rohrsch+PVC 100mm DN200**  
 Angebotenes Erzeugnis/Type: .....

L: ..... S: ..... EP: ..... 0,00 m PP: .....
- 82R136N + WD Rohrsch+PVC 100mm DN250**  
 Angebotenes Erzeugnis/Type: .....

L: ..... S: ..... EP: ..... 0,00 m PP: .....
- 82R136O + WD Rohrsch+PVC 100mm DN300**  
 Angebotenes Erzeugnis/Type: .....

L: ..... S: ..... EP: ..... 0,00 m PP: .....
- 82R136Z + WD Rohrsch+PVC 100mm\_\_\_\_\_**  
 Im Positionsstichwort angegeben: Außendurchmesser des Rohres in mm.  
 Angebotenes Erzeugnis/Type: .....

L: ..... S: ..... EP: ..... 0,00 m PP: .....
- 82R137 + Wärmedämmung mit Rohrschale aus Steinwolle, mit gitternetzverstärkter Reinaluminiumfolie kaschiert (Aluk.). Ummantelung mit PVC-Folie, 0,3 mm dick, Brandklasse B1, Dämmdicke: 20 mm, z.B. ROCKWOOL 800 oder Gleichwertiges.**
- 82R137A + WD Rohrsch.Aluk+PVC 20 DN10**  
 Angebotenes Erzeugnis/Type: .....

L: ..... S: ..... EP: ..... 0,00 m PP: .....
- 82R137B + WD Rohrsch.Aluk+PVC 20 DN15**  
 Angebotenes Erzeugnis/Type: .....

L: ..... S: ..... EP: ..... 0,00 m PP: .....
- 82R137C + WD Rohrsch.Aluk+PVC 20 DN20**  
 Angebotenes Erzeugnis/Type: .....

L: ..... S: ..... EP: ..... 0,00 m PP: .....

**Ergänzungen zur LB-HT-012**  
**Ausschreibungstexte Rockwool**

Leistungsverzeichnis

gedruckt am 15.03.2019  
 LB-HT-012+ABK-EDS-015 Preisangaben in EUR

- 82R137D + WD Rohrsch.Aluk+PVC 20 DN25**  
 Angebotenes Erzeugnis/Type:   
  
 L: ..... S: ..... EP: ..... 0,00 m PP: .....
- 82R137E + WD Rohrsch.Aluk+PVC 20 DN32**  
 Angebotenes Erzeugnis/Type:   
  
 L: ..... S: ..... EP: ..... 0,00 m PP: .....
- 82R137F + WD Rohrsch.Aluk+PVC 20 DN40**  
 Angebotenes Erzeugnis/Type:   
  
 L: ..... S: ..... EP: ..... 0,00 m PP: .....
- 82R137G + WD Rohrsch.Aluk+PVC 20 DN50**  
 Angebotenes Erzeugnis/Type:   
  
 L: ..... S: ..... EP: ..... 0,00 m PP: .....
- 82R137H + WD Rohrsch.Aluk+PVC 20 DN65**  
 Angebotenes Erzeugnis/Type:   
  
 L: ..... S: ..... EP: ..... 0,00 m PP: .....
- 82R137Z + WD Rohrsch.Aluk+PVC 20 \_\_\_\_\_**  
 Im Positionsstichwort angegeben: Außendurchmesser des Rohres in mm.  
 Angebotenes Erzeugnis/Type:   
  
 L: ..... S: ..... EP: ..... 0,00 m PP: .....
- 82R138 + Wärmedämmung mit Rohrschale aus Steinwolle, mit gitternetzverstärkter Reinaluminiumfolie kaschiert (Aluk.). Ummantelung mit PVC-Folie, 0,3 mm dick, Brandklasse B1, Dämmdicke: 30 mm, z.B. ROCKWOOL 800 oder Gleichwertiges.**
- 82R138A + WD Rohrsch.Aluk+PVC 30 DN10**  
 Angebotenes Erzeugnis/Type:   
  
 L: ..... S: ..... EP: ..... 0,00 m PP: .....



**Ergänzungen zur LB-HT-012**  
**Ausschreibungstexte Rockwool**

Leistungsverzeichnis

gedruckt am 15.03.2019  
 LB-HT-012+ABK-EDS-015 Preisangaben in EUR

<b>82R138B</b>	+ <b>WD Rohrsch.Aluk+PVC 30 DN15</b>	Angebotenes Erzeugnis/Type: .....				
		L: .....	S: .....	EP: .....	0,00 m	PP: .....
<b>82R138C</b>	+ <b>WD Rohrsch.Aluk+PVC 30 DN20</b>	Angebotenes Erzeugnis/Type: .....				
		L: .....	S: .....	EP: .....	0,00 m	PP: .....
<b>82R138D</b>	+ <b>WD Rohrsch.Aluk+PVC 30 DN25</b>	Angebotenes Erzeugnis/Type: .....				
		L: .....	S: .....	EP: .....	0,00 m	PP: .....
<b>82R138E</b>	+ <b>WD Rohrsch.Aluk+PVC 30 DN32</b>	Angebotenes Erzeugnis/Type: .....				
		L: .....	S: .....	EP: .....	0,00 m	PP: .....
<b>82R138F</b>	+ <b>WD Rohrsch.Aluk+PVC 30 DN40</b>	Angebotenes Erzeugnis/Type: .....				
		L: .....	S: .....	EP: .....	0,00 m	PP: .....
<b>82R138G</b>	+ <b>WD Rohrsch.Aluk+PVC 30 DN50</b>	Angebotenes Erzeugnis/Type: .....				
		L: .....	S: .....	EP: .....	0,00 m	PP: .....
<b>82R138H</b>	+ <b>WD Rohrsch.Aluk+PVC 30 DN65</b>	Angebotenes Erzeugnis/Type: .....				
		L: .....	S: .....	EP: .....	0,00 m	PP: .....
<b>82R138I</b>	+ <b>WD Rohrsch.Aluk+PVC 30 DN80</b>	Angebotenes Erzeugnis/Type: .....				
		L: .....	S: .....	EP: .....	0,00 m	PP: .....

**Ergänzungen zur LB-HT-012**  
**Ausschreibungstexte Rockwool**

Leistungsverzeichnis

gedruckt am 15.03.2019  
 LB-HT-012+ABK-EDS-015 Preisangaben in EUR

**82R138Z + WD Rohrsch.Aluk+PVC 30\_\_\_\_\_**  
 Im Positionsstichwort angegeben: Außendurchmesser des Rohres in mm.  
 Angebotenes Erzeugnis/Type: .....

L: ..... S: ..... EP: ..... 0,00 m PP: .....

**82R139 + Wärmedämmung mit Rohrschale aus Steinwolle, mit gitternetzverstärkter Reinaluminiumfolie kaschiert (Aluk.). Ummantelung mit PVC-Folie, 0,3 mm dick, Brandklasse B1, Dämmdicke: 40 mm, z.B. ROCKWOOL 800 oder Gleichwertiges.**

**82R139A + WD Rohrsch.Aluk+PVC 40 DN10**  
 Angebotenes Erzeugnis/Type: .....

L: ..... S: ..... EP: ..... 0,00 m PP: .....

**82R139B + WD Rohrsch.Aluk+PVC 40 DN15**  
 Angebotenes Erzeugnis/Type: .....

L: ..... S: ..... EP: ..... 0,00 m PP: .....

**82R139C + WD Rohrsch.Aluk+PVC 40 DN20**  
 Angebotenes Erzeugnis/Type: .....

L: ..... S: ..... EP: ..... 0,00 m PP: .....

**82R139D + WD Rohrsch.Aluk+PVC 40 DN25**  
 Angebotenes Erzeugnis/Type: .....

L: ..... S: ..... EP: ..... 0,00 m PP: .....

**82R139E + WD Rohrsch.Aluk+PVC 40 DN32**  
 Angebotenes Erzeugnis/Type: .....

L: ..... S: ..... EP: ..... 0,00 m PP: .....

**82R139F + WD Rohrsch.Aluk+PVC 40 DN40**  
 Angebotenes Erzeugnis/Type: .....

L: ..... S: ..... EP: ..... 0,00 m PP: .....

**Ergänzungen zur LB-HT-012**  
**Ausschreibungstexte Rockwool**

Leistungsverzeichnis

gedruckt am 15.03.2019  
 LB-HT-012+ABK-EDS-015 Preisangaben in EUR

- 82R139G + WD Rohrsch.Aluk+PVC 40 DN50**  
 Angebotenes Erzeugnis/Type: .....

L: ..... S: ..... EP: ..... 0,00 m PP: .....
- 82R139H + WD Rohrsch.Aluk+PVC 40 DN65**  
 Angebotenes Erzeugnis/Type: .....

L: ..... S: ..... EP: ..... 0,00 m PP: .....
- 82R139I + WD Rohrsch.Aluk+PVC 40 DN80**  
 Angebotenes Erzeugnis/Type: .....

L: ..... S: ..... EP: ..... 0,00 m PP: .....
- 82R139Z + WD Rohrsch.Aluk+PVC 40 \_\_\_\_\_**  
 Im Positionsstichwort angegeben: Außendurchmesser des Rohres in mm.  
 Angebotenes Erzeugnis/Type: .....

L: ..... S: ..... EP: ..... 0,00 m PP: .....
- 82R140 + Wärmedämmung mit Rohrschale aus Steinwolle, mit gitternetzverstärkter Reinaluminiumfolie kaschiert (Aluk.). Ummantelung mit PVC-Folie, 0,3 mm dick, Brandklasse B1, Dämmdicke: 50 mm, z.B. ROCKWOOL 800 oder Gleichwertiges.**
- 82R140C + WD Rohrsch.Aluk+PVC 50 DN20**  
 Angebotenes Erzeugnis/Type: .....

L: ..... S: ..... EP: ..... 0,00 m PP: .....
- 82R140D + WD Rohrsch.Aluk+PVC 50 DN25**  
 Angebotenes Erzeugnis/Type: .....

L: ..... S: ..... EP: ..... 0,00 m PP: .....
- 82R140E + WD Rohrsch.Aluk+PVC 50 DN32**  
 Angebotenes Erzeugnis/Type: .....

L: ..... S: ..... EP: ..... 0,00 m PP: .....

**Ergänzungen zur LB-HT-012**  
**Ausschreibungstexte Rockwool**

Leistungsverzeichnis

gedruckt am 15.03.2019  
 LB-HT-012+ABK-EDS-015 Preisangaben in EUR

<b>82R140F</b>	+ <b>WD Rohrsch.Aluk+PVC 50 DN40</b>	Angebotenes Erzeugnis/Type: .....				
		L: .....	S: .....	EP: .....	0,00 m	PP: .....
<b>82R140G</b>	+ <b>WD Rohrsch.Aluk+PVC 50 DN50</b>	Angebotenes Erzeugnis/Type: .....				
		L: .....	S: .....	EP: .....	0,00 m	PP: .....
<b>82R140H</b>	+ <b>WD Rohrsch.Aluk+PVC 50 DN65</b>	Angebotenes Erzeugnis/Type: .....				
		L: .....	S: .....	EP: .....	0,00 m	PP: .....
<b>82R140I</b>	+ <b>WD Rohrsch.Aluk+PVC 50 DN80</b>	Angebotenes Erzeugnis/Type: .....				
		L: .....	S: .....	EP: .....	0,00 m	PP: .....
<b>82R140J</b>	+ <b>WD Rohrsch.Aluk+PVC 50 DN100</b>	Angebotenes Erzeugnis/Type: .....				
		L: .....	S: .....	EP: .....	0,00 m	PP: .....
<b>82R140K</b>	+ <b>WD Rohrsch.Aluk+PVC 50 DN125</b>	Angebotenes Erzeugnis/Type: .....				
		L: .....	S: .....	EP: .....	0,00 m	PP: .....
<b>82R140L</b>	+ <b>WD Rohrsch.Aluk+PVC 50 DN150</b>	Angebotenes Erzeugnis/Type: .....				
		L: .....	S: .....	EP: .....	0,00 m	PP: .....
<b>82R140Z</b>	+ <b>WD Rohrsch.Aluk+PVC 50 _____</b>	Im Positionsstichwort angegeben: Außendurchmesser des Rohres in mm. Angebotenes Erzeugnis/Type: .....				
		L: .....	S: .....	EP: .....	0,00 m	PP: .....

**Ergänzungen zur LB-HT-012**  
**Ausschreibungstexte Rockwool**

Leistungsverzeichnis

gedruckt am 15.03.2019  
 LB-HT-012+ABK-EDS-015 Preisangaben in EUR

- 82R141 + Wärmedämmung mit Rohrschale aus Steinwolle, mit gitternetzverstärkter Reinaluminiumfolie kaschiert (Aluk.). Ummantelung mit PVC-Folie, 0,3 mm dick, Brandklasse B1, Dämmdicke: 60 mm, z.B. ROCKWOOL 800 oder Gleichwertiges.
- 82R141G + WD Rohrsch.Aluk+PVC 60 DN50**  
 Angebotenes Erzeugnis/Type: .....

L: ..... S: ..... EP: ..... 0,00 m PP: .....
- 82R141H + WD Rohrsch.Aluk+PVC 60 DN65**  
 Angebotenes Erzeugnis/Type: .....

L: ..... S: ..... EP: ..... 0,00 m PP: .....
- 82R141I + WD Rohrsch.Aluk+PVC 60 DN80**  
 Angebotenes Erzeugnis/Type: .....

L: ..... S: ..... EP: ..... 0,00 m PP: .....
- 82R141J + WD Rohrsch.Aluk+PVC 60 DN100**  
 Angebotenes Erzeugnis/Type: .....

L: ..... S: ..... EP: ..... 0,00 m PP: .....
- 82R141K + WD Rohrsch.Aluk+PVC 60 DN125**  
 Angebotenes Erzeugnis/Type: .....

L: ..... S: ..... EP: ..... 0,00 m PP: .....
- 82R141L + WD Rohrsch.Aluk+PVC 60 DN150**  
 Angebotenes Erzeugnis/Type: .....

L: ..... S: ..... EP: ..... 0,00 m PP: .....
- 82R141Z + WD Rohrsch.Aluk+PVC 60 \_\_\_\_\_**  
 Im Positionsstichwort angegeben: Außendurchmesser des Rohres in mm.  
 Angebotenes Erzeugnis/Type: .....

L: ..... S: ..... EP: ..... 0,00 m PP: .....

**Ergänzungen zur LB-HT-012**  
**Ausschreibungstexte Rockwool**

Leistungsverzeichnis

gedruckt am 15.03.2019

LB-HT-012+ABK-EDS-015 Preisangaben in EUR

- 82R142 + Wärmedämmung mit Rohrschale aus Steinwolle, mit gitternetzverstärkter Reinaluminiumfolie kaschiert (Aluk.). Ummantelung mit PVC-Folie, 0,3 mm dick, Brandklasse B1, Dämmdicke: 80 mm, z.B. ROCKWOOL 800 oder Gleichwertiges.
- 82R142I + WD Rohrsch.Aluk+PVC 80 DN80**  
 Angebotenes Erzeugnis/Type:   
  
 L: ..... S: ..... EP: ..... 0,00 m PP: .....
- 82R142J + WD Rohrsch.Aluk+PVC 80 DN100**  
 Angebotenes Erzeugnis/Type:   
  
 L: ..... S: ..... EP: ..... 0,00 m PP: .....
- 82R142K + WD Rohrsch.Aluk+PVC 80 DN125**  
 Angebotenes Erzeugnis/Type:   
  
 L: ..... S: ..... EP: ..... 0,00 m PP: .....
- 82R142L + WD Rohrsch.Aluk+PVC 80 DN150**  
 Angebotenes Erzeugnis/Type:   
  
 L: ..... S: ..... EP: ..... 0,00 m PP: .....
- 82R142M + WD Rohrsch.Aluk+PVC 80 DN200**  
 Angebotenes Erzeugnis/Type:   
  
 L: ..... S: ..... EP: ..... 0,00 m PP: .....
- 82R142Z + WD Rohrsch.Aluk+PVC 80\_\_\_\_\_**  
 Im Positionsstichwort angegeben: Außendurchmesser des Rohres in mm.  
 Angebotenes Erzeugnis/Type:   
  
 L: ..... S: ..... EP: ..... 0,00 m PP: .....
- 82R145 + Brandschutz- und Wärmedämmung mit Rohrschale aus Steinwolle für Fe- und Cu-Rohre bis Durchmesser 114 mm, ohne Ummantelung. Mindestraumgewicht 150 kg/m<sup>3</sup>. Angegeben: die Brandwiderstandsklasse F, z.B. ROCKWOOL CONLIT STEELPROTECT SECTION oder Gleichwertiges.

**Ergänzungen zur LB-HT-012**

**Ausschreibungstexte Rockwool**

Leistungsverzeichnis

gedruckt am 15.03.2019  
LB-HT-012+ABK-EDS-015 Preisangaben in EUR

**82R145A + BrWD.Rohrsch.F30 DD25 DN50**

Dämmdicke: (DD) 25 mm.  
Angebotenes Erzeugnis/Type: .....

L: ..... S: ..... EP: ..... 0,00 m PP: .....

**82R145B + BrWD.Rohrsch.F30 DD25 DN65**

Dämmdicke: (DD) 25 mm.  
Angebotenes Erzeugnis/Type: .....

L: ..... S: ..... EP: ..... 0,00 m PP: .....

**82R145C + BrWD.Rohrsch.F30 DD25 DN80**

Dämmdicke: (DD) 25 mm.  
Angebotenes Erzeugnis/Type: .....

L: ..... S: ..... EP: ..... 0,00 m PP: .....

**82R145D + BrWD.Rohrsch.F30 DD25 \_\_\_\_\_**

Im Positionsstichwort angegeben: Außendurchmesser des Rohres in mm.  
Angebotenes Erzeugnis/Type: .....

L: ..... S: ..... EP: ..... 0,00 m PP: .....

**82R145E + BrWD.Rohrsch.F60 DD40 DN50**

Dämmdicke: (DD) 40 mm.  
Angebotenes Erzeugnis/Type: .....

L: ..... S: ..... EP: ..... 0,00 m PP: .....

**82R145F + BrWD.Rohrsch.F60 DD40 DN65**

Dämmdicke: (DD) 40 mm.  
Angebotenes Erzeugnis/Type: .....

L: ..... S: ..... EP: ..... 0,00 m PP: .....

**82R145G + BrWD.Rohrsch.F60 DD40 DN80**

Dämmdicke: (DD) 40 mm.  
Angebotenes Erzeugnis/Type: .....

L: ..... S: ..... EP: ..... 0,00 m PP: .....

**Ergänzungen zur LB-HT-012**

**Ausschreibungstexte Rockwool**

Leistungsverzeichnis

gedruckt am 15.03.2019  
LB-HT-012+ABK-EDS-015 Preisangaben in EUR

- 82R145H + BrWD.Rohrsch.F60 DD40 \_\_\_\_\_**  
 Im Positionstichwort angegeben: Außendurchmesser des Rohres in mm.  
 Angebotenes Erzeugnis/Type: .....

L: ..... S: ..... EP: ..... 0,00 m PP: .....
- 82R145I + BrWD.Rohrsch.F90 DD60 DN50**  
 Dämmdicke: (DD) 60 mm.  
 Angebotenes Erzeugnis/Type: .....

L: ..... S: ..... EP: ..... 0,00 m PP: .....
- 82R145J + BrWD.Rohrsch.F90 DD60 DN65**  
 Dämmdicke: (DD) 60 mm.  
 Angebotenes Erzeugnis/Type: .....

L: ..... S: ..... EP: ..... 0,00 m PP: .....
- 82R145K + BrWD.Rohrsch.F90 DD60 DN80**  
 Dämmdicke: (DD) 60 mm.  
 Angebotenes Erzeugnis/Type: .....

L: ..... S: ..... EP: ..... 0,00 m PP: .....
- 82R145L + BrWD.Rohrsch.F90 DD60 \_\_\_\_\_**  
 Im Positionstichwort angegeben: Außendurchmesser des Rohres in mm.  
 Angebotenes Erzeugnis/Type: .....

L: ..... S: ..... EP: ..... 0,00 m PP: .....
- 82R146 + Brandschutz- und Wärmedämmung mit Rohrschale aus Steinwolle für Fe- und Cu-Rohre bis Durchmesser 114mm. Mindestraumgewicht 150 kg/m3. Ummantelung mit Aluminiumblech (Alubl.).**  
 Angegeben: die Brandwiderstandsklasse F, z.B. ROCKWOOL CONLIT STEELPROTECT SECTION oder Gleichwertiges.
- 82R146A + BrWD.Rohrs+Alubl.F30 DD25 DN50**  
 Dämmdicke: (DD) 25 mm.  
 Angebotenes Erzeugnis/Type: .....

L: ..... S: ..... EP: ..... 0,00 m PP: .....



**Ergänzungen zur LB-HT-012**

**Ausschreibungstexte Rockwool**

Leistungsverzeichnis

gedruckt am 15.03.2019  
LB-HT-012+ABK-EDS-015 Preisangaben in EUR

**82R146B + BrWD.Rohrs+Alubl.F30 DD25 DN65**  
 Dämmdicke: (DD) 25 mm.  
 Angebotenes Erzeugnis/Type: .....

L: ..... S: ..... EP: ..... 0,00 m PP: .....

**82R146C + BrWD.Rohrs+Alubl.F30 DD25 DN80**  
 Dämmdicke: (DD) 25 mm.  
 Angebotenes Erzeugnis/Type: .....

L: ..... S: ..... EP: ..... 0,00 m PP: .....

**82R146D + BrWD.Rohrs+Alubl.F30 DD25\_\_\_\_\_**  
 Im Positionsstichwort angegeben: Außendurchmesser des Rohres in mm.  
 Angebotenes Erzeugnis/Type: .....

L: ..... S: ..... EP: ..... 0,00 m PP: .....

**82R146E + BrWD.Rohrs+Alubl.F60 DD40 DN50**  
 Dämmdicke: (DD) 40 mm.  
 Angebotenes Erzeugnis/Type: .....

L: ..... S: ..... EP: ..... 0,00 m PP: .....

**82R146F + BrWD.Rohrs+Alubl.F60 DD40 DN65**  
 Dämmdicke: (DD) 40 mm.  
 Angebotenes Erzeugnis/Type: .....

L: ..... S: ..... EP: ..... 0,00 m PP: .....

**82R146G + BrWD.Rohrs+Alubl.F60 DD40 DN80**  
 Dämmdicke: (DD) 40 mm.  
 Angebotenes Erzeugnis/Type: .....

L: ..... S: ..... EP: ..... 0,00 m PP: .....

**82R146H + BrWD.Rohrs+Alubl.F60 DD40\_\_\_\_\_**  
 Im Positionsstichwort angegeben: Außendurchmesser des Rohres in mm.  
 Angebotenes Erzeugnis/Type: .....

L: ..... S: ..... EP: ..... 0,00 m PP: .....

**Ergänzungen zur LB-HT-012**

**Ausschreibungstexte Rockwool**

Leistungsverzeichnis

gedruckt am 15.03.2019  
LB-HT-012+ABK-EDS-015 Preisangaben in EUR

**82R146I + BrWD.Rohrs+Alubl.F90 DD60 DN50**

Dämmdicke: (DD) 60 mm.  
Angebotenes Erzeugnis/Type: .....

L: ..... S: ..... EP: ..... 0,00 m PP: .....

**82R146J + BrWD.Rohrs+Alubl.F90 DD60 DN65**

Dämmdicke: (DD) 60 mm.  
Angebotenes Erzeugnis/Type: .....

L: ..... S: ..... EP: ..... 0,00 m PP: .....

**82R146K + BrWD.Rohrs+Alubl.F90 DD60 DN80**

Dämmdicke: (DD) 60 mm.  
Angebotenes Erzeugnis/Type: .....

L: ..... S: ..... EP: ..... 0,00 m PP: .....

**82R146L + BrWD.Rohrs+Alubl.F90 DD60 \_\_\_\_\_**

Im Positionsstichwort angegeben: Außendurchmesser des Rohres in mm.  
Angebotenes Erzeugnis/Type: .....

L: ..... S: ..... EP: ..... 0,00 m PP: .....

**82R147 + Brandschutz- und Wärmedämmung mit Rohrschale aus Steinwolle für Fe- und Cu-Rohre bis Durchmesser 114 mm. Mindestraumgewicht 150 kg/m3. Ummantelung mit feuerverzinktem Stahlblech (Stahl).  
Angegeben: die Brandwiderstandsklasse F, z.B. ROCKWOOL CONLIT STEELPROTECT SECTION oder Gleichwertiges.**

**82R147A + BrWD.Rohrs+Stahl.F30 DD25 DN50**

Dämmdicke: (DD) 25 mm.  
Angebotenes Erzeugnis/Type: .....

L: ..... S: ..... EP: ..... 0,00 m PP: .....

**82R147B + BrWD.Rohrs+Stahl.F30 DD25 DN65**

Dämmdicke: (DD) 25 mm.  
Angebotenes Erzeugnis/Type: .....

L: ..... S: ..... EP: ..... 0,00 m PP: .....

**Ergänzungen zur LB-HT-012**

**Ausschreibungstexte Rockwool**

Leistungsverzeichnis

gedruckt am 15.03.2019  
LB-HT-012+ABK-EDS-015 Preisangaben in EUR

**82R147C + BrWD.Rohrs+Stahl.F30 DD25 DN80**

Dämmdicke: (DD) 25 mm.  
Angebotenes Erzeugnis/Type: .....

L: ..... S: ..... EP: ..... 0,00 m PP: .....

**82R147D + BrWD.Rohrs+Stahl.F30 DD25\_\_\_\_\_**

Im Positionsstichwort angegeben: Außendurchmesser des Rohres in mm.  
Angebotenes Erzeugnis/Type: .....

L: ..... S: ..... EP: ..... 0,00 m PP: .....

**82R147E + BrWD.Rohrs+Stahl.F60 DD40 DN50**

Dämmdicke: (DD) 40 mm.  
Angebotenes Erzeugnis/Type: .....

L: ..... S: ..... EP: ..... 0,00 m PP: .....

**82R147F + BrWD.Rohrs+Stahl.F60 DD40 DN65**

Dämmdicke: (DD) 40 mm.  
Angebotenes Erzeugnis/Type: .....

L: ..... S: ..... EP: ..... 0,00 m PP: .....

**82R147G + BrWD.Rohrs+Stahl.F60 DD40 DN80**

Dämmdicke: (DD) 40 mm.  
Angebotenes Erzeugnis/Type: .....

L: ..... S: ..... EP: ..... 0,00 m PP: .....

**82R147H + BrWD.Rohrs+Stahl.F60 DD40\_\_\_\_\_**

Im Positionsstichwort angegeben: Außendurchmesser des Rohres in mm.  
Angebotenes Erzeugnis/Type: .....

L: ..... S: ..... EP: ..... 0,00 m PP: .....

**82R147I + BrWD.Rohrs+Stahl.F90 DD60 DN50**

Dämmdicke: (DD) 60 mm.  
Angebotenes Erzeugnis/Type: .....

L: ..... S: ..... EP: ..... 0,00 m PP: .....

**Ergänzungen zur LB-HT-012**

**Ausschreibungstexte Rockwool**

Leistungsverzeichnis

gedruckt am 15.03.2019  
LB-HT-012+ABK-EDS-015 Preisangaben in EUR

**82R147J + BrWD.Rohrs+Stahl.F90 DD60 DN65**

Dämmdicke: (DD) 60 mm.  
Angebotenes Erzeugnis/Type: .....

L: ..... S: ..... EP: ..... 0,00 m PP: .....

**82R147K + BrWD.Rohrs+Stahl.F90 DD60 DN80**

Dämmdicke: (DD) 60 mm.  
Angebotenes Erzeugnis/Type: .....

L: ..... S: ..... EP: ..... 0,00 m PP: .....

**82R147L + BrWD.Rohrs+Stahl.F90 DD60\_\_\_\_\_**

Im Positionsstichwort angegeben: Außendurchmesser des Rohres in mm.  
Angebotenes Erzeugnis/Type: .....

L: ..... S: ..... EP: ..... 0,00 m PP: .....

82R170 + Aufzahlung auf die Positionen Wärmedämmung mit Rohrschalen aus Steinwolle, mit oder ohne Kaschierung, mit einer Ummantelung aus PVC, für eine Ummantelung mit Grobkornfolie 0,2 mm (Alupak).

**82R170A + Aufz.WD Rohrs.Alupak DN10**

Dämmdicke: \_\_\_\_\_

L: ..... S: ..... EP: ..... 0,00 m PP: .....

**82R170B + Aufz.WD Rohrs.Alupak DN15**

Dämmdicke: \_\_\_\_\_

L: ..... S: ..... EP: ..... 0,00 m PP: .....

**82R170C + Aufz.WD Rohrs.Alupak DN20**

Dämmdicke: \_\_\_\_\_

L: ..... S: ..... EP: ..... 0,00 m PP: .....

**82R170D + Aufz.WD Rohrs.Alupak DN25**

Dämmdicke: \_\_\_\_\_

L: ..... S: ..... EP: ..... 0,00 m PP: .....

**Ergänzungen zur LB-HT-012****Ausschreibungstexte Rockwool**

Leistungsverzeichnis

gedruckt am 15.03.2019

LB-HT-012+ABK-EDS-015 Preisangaben in EUR

**82R170E + Aufz.WD Rohrs.Alupak DN32**Dämmdicke: 

L: ..... S: ..... EP: ..... 0,00 m PP: .....

**82R170F + Aufz.WD Rohrs.Alupak DN40**Dämmdicke: 

L: ..... S: ..... EP: ..... 0,00 m PP: .....

**82R170G + Aufz.WD Rohrs.Alupak DN50**Dämmdicke: 

L: ..... S: ..... EP: ..... 0,00 m PP: .....

**82R170H + Aufz.WD Rohrs.Alupak DN65**Dämmdicke: 

L: ..... S: ..... EP: ..... 0,00 m PP: .....

**82R170I + Aufz.WD Rohrs.Alupak DN80**Dämmdicke: 

L: ..... S: ..... EP: ..... 0,00 m PP: .....

**82R170J + Aufz.WD Rohrs.Alupak DN100**Dämmdicke: 

L: ..... S: ..... EP: ..... 0,00 m PP: .....

**82R2 + Rohrkälte­dämmung mit Rohrschalen (ROCKWOOL)**

Version: 2018

Dämmung:

Dämmung von Rohrleitungen mit Reinaluminiumfolie kaschierten Rohrschalen aus Steinwolle, geeignet für Wärme-, Kälte- und Branddämmung, wasserabweisend. Die Rohrschalen sind konzentrisch gewickelt. Die Dämmung von Formstücken, wird gemäß Norm oder beiliegendem Massenauszug bei der Abrechnung berücksichtigt.

Dämmstoffdicke:

Die Dämmstoffdicke versteht sich ohne Ummantelung und ist auch nach der Montage an allen Stellen vorhanden.

Wärmeleitkoeffizient:

**Ergänzungen zur LB-HT-012**  
**Ausschreibungstexte Rockwool**

Leistungsverzeichnis

gedruckt am 15.03.2019

LB-HT-012+ABK-EDS-015 Preisangaben in EUR

(Nach DIN oder ÖNORM M 7580)  
 ROCKWOOL RS 800 bei 10 Grad C 0,033 W/mK (gerechnet)  
 ROCKWOOL RS 800 bei 40 Grad C 0,035 W/mK  
 ROCKWOOL RS 800 bei 60 Grad C 0,037 W/mK

Mögliche Anwendungstemperatur

Kaschierungsseitig bis 80 Grad C  
 Schmelzpunkt der Steinwolle größer 1000 Grad C  
 Brennbarkeitsklasse A, Q1, Tr1, einschließlich Kaschierung  
 AS-Qualität nach AGI Q 135  
 Hydrophobiert nach AGI Q 136  
 Die Wolle ist nach EU-Richtlinie 97/69/EG frei von Krebsverdacht  
 Güteüberwacht

Dampfbremse:

Der Sperrwert (äquivalente Luftschichtdicke) der Dampfbremse beträgt mindestens 100 m.

Bei Dämmungen mit Ummantelung wird die Dampfdiffusionsbremse durch eine ausreichend dimensionierte Schutzlage geschützt, deren Dämmwirkung bei der Berechnung der notwendigen Minstdämmdicke zur Verhinderung von Schwitzwasser einberechnet ist.

Klebstoffe:

Die zum Einsatz kommenden Klebe- und Dichtstoffe sind auf die Eigenschaften des Dämmstoffes und der Dampfbremse abgestimmt. Klebebänder aus Reinaluminium sind mindestens 75 mm breit.

An betriebstechnischen Anlagen, die in Betrieb oder deren Oberflächen feucht sind, werden keine Dämmarbeiten durchgeführt.

Kommentar:

*Produktspezifische Ausschreibungstexte (Produktbeschreibungen) sind für Ausschreibungen gemäß Bundesvergabegesetz (BVerG) nicht geeignet.*

*Sie dienen als Vorlage für frei formulierte Positionen und müssen inhaltlich so abgeändert werden, dass den Anforderungen des BVerG entsprochen wird (z.B. Kriterien der Gleichwertigkeit ergänzen).*

*Die Dämmung von Kälteanlagen erfordert eine besonders sorgfältige Ausführung der Dampfbremse. Wir empfehlen hier u.U. auf andere Dämmstoffe als Mineralwolle auszuweichen! (z.B. Armaflex AF).*

*Ummantelungen mit Grobkornfolie (Alupak):*

*Ummantelungen mit Grobkornfolie sind als Aufzählungspositionen am Ende dieser Unterleistungsgruppe angeführt.*

82R201 + Kälte­dämmung mit Rohrschale aus Steinwolle, mit gitternetzverstärkter Reinaluminiumfolie kaschiert (Aluk.). Ohne Ummantelung. Dämm­dicke: 20 mm, z.B. ROCKWOOL 800 oder Gleichwertiges.

82R201A + **KD Rohrschale Aluk.20mm DN10**

Angebotenes Erzeugnis/Type: . . . . .

L: . . . . . S: . . . . . EP: . . . . . 0,00 m PP: . . . . .

82R201B + **KD Rohrschale Aluk.20mm DN15**

Angebotenes Erzeugnis/Type: . . . . .

L: . . . . . S: . . . . . EP: . . . . . 0,00 m PP: . . . . .

**Ergänzungen zur LB-HT-012**  
**Ausschreibungstexte Rockwool**

Leistungsverzeichnis

gedruckt am 15.03.2019  
 LB-HT-012+ABK-EDS-015 Preisangaben in EUR

- 82R201C + KD Rohrschale Aluk.20mm DN20**  
 Angebotenes Erzeugnis/Type: .....

L: ..... S: ..... EP: ..... 0,00 m PP: .....
- 82R201D + KD Rohrschale Aluk.20mm DN25**  
 Angebotenes Erzeugnis/Type: .....

L: ..... S: ..... EP: ..... 0,00 m PP: .....
- 82R201E + KD Rohrschale Aluk.20mm DN32**  
 Angebotenes Erzeugnis/Type: .....

L: ..... S: ..... EP: ..... 0,00 m PP: .....
- 82R201F + KD Rohrschale Aluk.20mm DN40**  
 Angebotenes Erzeugnis/Type: .....

L: ..... S: ..... EP: ..... 0,00 m PP: .....
- 82R201G + KD Rohrschale Aluk.20mm DN50**  
 Angebotenes Erzeugnis/Type: .....

L: ..... S: ..... EP: ..... 0,00 m PP: .....
- 82R201H + KD Rohrschale Aluk.20mm DN65**  
 Angebotenes Erzeugnis/Type: .....

L: ..... S: ..... EP: ..... 0,00 m PP: .....
- 82R201Z + KD Rohrschale Aluk.20mm\_\_\_\_\_**  
 Im Positionsstichwort angegeben: Außendurchmesser des Rohres in mm.  
 Angebotenes Erzeugnis/Type: .....

L: ..... S: ..... EP: ..... 0,00 m PP: .....
- 82R202 + Kälte­dämmung mit Rohrschale aus Steinwolle, mit gitternetzverstärkter Reinaluminium­folie kaschiert (Aluk.). Ohne Ummantelung. Dämm­dicke: 30 mm, z.B. ROCKWOOL 800 oder Gleichwertiges.**

**Ergänzungen zur LB-HT-012**  
**Ausschreibungstexte Rockwool**

Leistungsverzeichnis

gedruckt am 15.03.2019  
 LB-HT-012+ABK-EDS-015 Preisangaben in EUR

<b>82R202A</b>	<b>+</b>	<b>KD Rohrschale Aluk.30mm DN10</b>				
		Angebotenes Erzeugnis/Type:	.....			
		L: .....	S: .....	EP: .....	0,00 m	PP: .....
<b>82R202B</b>	<b>+</b>	<b>KD Rohrschale Aluk.30mm DN15</b>				
		Angebotenes Erzeugnis/Type:	.....			
		L: .....	S: .....	EP: .....	0,00 m	PP: .....
<b>82R202C</b>	<b>+</b>	<b>KD Rohrschale Aluk.30mm DN20</b>				
		Angebotenes Erzeugnis/Type:	.....			
		L: .....	S: .....	EP: .....	0,00 m	PP: .....
<b>82R202D</b>	<b>+</b>	<b>KD Rohrschale Aluk.30mm DN25</b>				
		Angebotenes Erzeugnis/Type:	.....			
		L: .....	S: .....	EP: .....	0,00 m	PP: .....
<b>82R202E</b>	<b>+</b>	<b>KD Rohrschale Aluk.30mm DN32</b>				
		Angebotenes Erzeugnis/Type:	.....			
		L: .....	S: .....	EP: .....	0,00 m	PP: .....
<b>82R202F</b>	<b>+</b>	<b>KD Rohrschale Aluk.30mm DN40</b>				
		Angebotenes Erzeugnis/Type:	.....			
		L: .....	S: .....	EP: .....	0,00 m	PP: .....
<b>82R202G</b>	<b>+</b>	<b>KD Rohrschale Aluk.30mm DN50</b>				
		Angebotenes Erzeugnis/Type:	.....			
		L: .....	S: .....	EP: .....	0,00 m	PP: .....
<b>82R202H</b>	<b>+</b>	<b>KD Rohrschale Aluk.30mm DN65</b>				
		Angebotenes Erzeugnis/Type:	.....			
		L: .....	S: .....	EP: .....	0,00 m	PP: .....



**Ergänzungen zur LB-HT-012**  
**Ausschreibungstexte Rockwool**

Leistungsverzeichnis

gedruckt am 15.03.2019  
 LB-HT-012+ABK-EDS-015 Preisangaben in EUR

- 82R202I** + **KD Rohrschale Aluk.30mm DN80**  
 Angebotenes Erzeugnis/Type: .....

L: ..... S: ..... EP: ..... 0,00 m PP: .....
- 82R202Z** + **KD Rohrschale Aluk.30mm**\_\_\_\_\_

Im Positionsstichwort angegeben: Außendurchmesser des Rohres in mm.  
 Angebotenes Erzeugnis/Type: .....

L: ..... S: ..... EP: ..... 0,00 m PP: .....
- 82R203** + Kälte­dämmung mit Rohrschale aus Steinwolle, mit gitternetzverstärkter Reinaluminium­folie kaschiert (Aluk.). Ohne Ummantelung. Dämm­dicke: 40 mm, z.B. ROCKWOOL 800 oder Gleichwertiges.
- 82R203A** + **KD Rohrschale Aluk.40mm DN10**  
 Angebotenes Erzeugnis/Type: .....

L: ..... S: ..... EP: ..... 0,00 m PP: .....
- 82R203B** + **KD Rohrschale Aluk.40mm DN15**  
 Angebotenes Erzeugnis/Type: .....

L: ..... S: ..... EP: ..... 0,00 m PP: .....
- 82R203C** + **KD Rohrschale Aluk.40mm DN20**  
 Angebotenes Erzeugnis/Type: .....

L: ..... S: ..... EP: ..... 0,00 m PP: .....
- 82R203D** + **KD Rohrschale Aluk.40mm DN25**  
 Angebotenes Erzeugnis/Type: .....

L: ..... S: ..... EP: ..... 0,00 m PP: .....
- 82R203E** + **KD Rohrschale Aluk.40mm DN32**  
 Angebotenes Erzeugnis/Type: .....

L: ..... S: ..... EP: ..... 0,00 m PP: .....

**Ergänzungen zur LB-HT-012**  
**Ausschreibungstexte Rockwool**

Leistungsverzeichnis

gedruckt am 15.03.2019  
 LB-HT-012+ABK-EDS-015 Preisangaben in EUR

- 82R203F** + **KD Rohrschale Aluk.40mm DN40**  
 Angebotenes Erzeugnis/Type:   
  
 L: ..... S: ..... EP: ..... 0,00 m PP: .....
- 82R203G** + **KD Rohrschale Aluk.40mm DN50**  
 Angebotenes Erzeugnis/Type:   
  
 L: ..... S: ..... EP: ..... 0,00 m PP: .....
- 82R203H** + **KD Rohrschale Aluk.40mm DN65**  
 Angebotenes Erzeugnis/Type:   
  
 L: ..... S: ..... EP: ..... 0,00 m PP: .....
- 82R203I** + **KD Rohrschale Aluk.40mm DN80**  
 Angebotenes Erzeugnis/Type:   
  
 L: ..... S: ..... EP: ..... 0,00 m PP: .....
- 82R203Z** + **KD Rohrschale Aluk.40mm\_\_\_\_\_**  
 Im Positionsstichwort angegeben: Außendurchmesser des Rohres in mm.  
 Angebotenes Erzeugnis/Type:   
  
 L: ..... S: ..... EP: ..... 0,00 m PP: .....
- 82R204** + Kälte­dämmung mit Rohrschale aus Steinwolle, mit gitternetzverstärkter Reinaluminiumfolie kaschiert (Aluk.). Ohne Ummantelung. Dämm­dicke: 50 mm, z.B. ROCKWOOL 800 oder Gleichwertiges.
- 82R204E** + **KD Rohrschale Aluk.50mm DN32**  
 Angebotenes Erzeugnis/Type:   
  
 L: ..... S: ..... EP: ..... 0,00 m PP: .....
- 82R204F** + **KD Rohrschale Aluk.50mm DN40**  
 Angebotenes Erzeugnis/Type:   
  
 L: ..... S: ..... EP: ..... 0,00 m PP: .....

**Ergänzungen zur LB-HT-012**  
**Ausschreibungstexte Rockwool**

Leistungsverzeichnis

gedruckt am 15.03.2019  
 LB-HT-012+ABK-EDS-015 Preisangaben in EUR

- 82R204G + KD Rohrschale Aluk.50mm DN50**  
 Angebotenes Erzeugnis/Type: .....

L: ..... S: ..... EP: ..... 0,00 m PP: .....
- 82R204H + KD Rohrschale Aluk.50mm DN65**  
 Angebotenes Erzeugnis/Type: .....

L: ..... S: ..... EP: ..... 0,00 m PP: .....
- 82R204I + KD Rohrschale Aluk.50mm DN80**  
 Angebotenes Erzeugnis/Type: .....

L: ..... S: ..... EP: ..... 0,00 m PP: .....
- 82R204J + KD Rohrschale Aluk.50mm DN100**  
 Angebotenes Erzeugnis/Type: .....

L: ..... S: ..... EP: ..... 0,00 m PP: .....
- 82R204K + KD Rohrschale Aluk.50mm DN125**  
 Angebotenes Erzeugnis/Type: .....

L: ..... S: ..... EP: ..... 0,00 m PP: .....
- 82R204L + KD Rohrschale Aluk.50mm DN150**  
 Angebotenes Erzeugnis/Type: .....

L: ..... S: ..... EP: ..... 0,00 m PP: .....
- 82R204Z + KD Rohrschale Aluk.50mm\_\_\_\_\_**  
 Im Positionsstichwort angegeben: Außendurchmesser des Rohres in mm.  
 Angebotenes Erzeugnis/Type: .....

L: ..... S: ..... EP: ..... 0,00 m PP: .....
- 82R205 + Kälte­dämmung mit Rohrschale aus Steinwolle, mit gitternetzverstärkter Reinaluminium­folie kaschiert (Aluk.). Ohne Ummantelung. Dämm­dicke: 60 mm, z.B. ROCKWOOL 800 oder Gleichwertiges.**

**Ergänzungen zur LB-HT-012**  
**Ausschreibungstexte Rockwool**

Leistungsverzeichnis

gedruckt am 15.03.2019  
 LB-HT-012+ABK-EDS-015 Preisangaben in EUR

- 82R205G + KD Rohrschale Aluk.60mm DN50**  
 Angebotenes Erzeugnis/Type: .....

L: ..... S: ..... EP: ..... 0,00 m PP: .....
- 82R205H + KD Rohrschale Aluk.60mm DN65**  
 Angebotenes Erzeugnis/Type: .....

L: ..... S: ..... EP: ..... 0,00 m PP: .....
- 82R205I + KD Rohrschale Aluk.60mm DN80**  
 Angebotenes Erzeugnis/Type: .....

L: ..... S: ..... EP: ..... 0,00 m PP: .....
- 82R205J + KD Rohrschale Aluk.60mm DN100**  
 Angebotenes Erzeugnis/Type: .....

L: ..... S: ..... EP: ..... 0,00 m PP: .....
- 82R205K + KD Rohrschale Aluk.60mm DN125**  
 Angebotenes Erzeugnis/Type: .....

L: ..... S: ..... EP: ..... 0,00 m PP: .....
- 82R205L + KD Rohrschale Aluk.60mm DN150**  
 Angebotenes Erzeugnis/Type: .....

L: ..... S: ..... EP: ..... 0,00 m PP: .....
- 82R205Z + KD Rohrschale Aluk.60mm\_\_\_\_\_**  
 Im Positionsstichwort angegeben: Außendurchmesser des Rohres in mm.  
 Angebotenes Erzeugnis/Type: .....

L: ..... S: ..... EP: ..... 0,00 m PP: .....
- 82R206 + Kälte­dämmung mit Rohrschale aus Steinwolle, mit gitternetzverstärkter Reinaluminium­folie kaschiert (Aluk.). Ohne Ummantelung. Dämm­dicke: 80 mm, z.B. ROCKWOOL 800 oder Gleichwertiges.**

**Ergänzungen zur LB-HT-012**  
**Ausschreibungstexte Rockwool**

Leistungsverzeichnis

gedruckt am 15.03.2019  
 LB-HT-012+ABK-EDS-015 Preisangaben in EUR

- 82R206I** + **KD Rohrschale Aluk.80mm DN80**  
 Angebotenes Erzeugnis/Type: .....

L: ..... S: ..... EP: ..... 0,00 m PP: .....
- 82R206J** + **KD Rohrschale Aluk.80mm DN100**  
 Angebotenes Erzeugnis/Type: .....

L: ..... S: ..... EP: ..... 0,00 m PP: .....
- 82R206K** + **KD Rohrschale Aluk.80mm DN125**  
 Angebotenes Erzeugnis/Type: .....

L: ..... S: ..... EP: ..... 0,00 m PP: .....
- 82R206L** + **KD Rohrschale Aluk.80mm DN150**  
 Angebotenes Erzeugnis/Type: .....

L: ..... S: ..... EP: ..... 0,00 m PP: .....
- 82R206M** + **KD Rohrschale Aluk.80mm DN200**  
 Angebotenes Erzeugnis/Type: .....

L: ..... S: ..... EP: ..... 0,00 m PP: .....
- 82R206Z** + **KD Rohrschale Aluk.80mm\_\_\_\_\_**  
 Im Positionsstichwort angegeben: Außendurchmesser des Rohres in mm.  
 Angebotenes Erzeugnis/Type: .....

L: ..... S: ..... EP: ..... 0,00 m PP: .....
- 82R210** + Kälte­dämmung mit Rohrschale aus Steinwolle, mit gitternetzverstärkter Reinaluminium­folie kaschiert (Aluk.). Ummantelung mit Aluminiumblech (Alubl.). Dämm­dicke: 20 mm, z.B. ROCKWOOL 800 oder Gleichwertiges.
- 82R210A** + **KD Rohrsch.Aluk+Alubl.20 DN10**  
 Angebotenes Erzeugnis/Type: .....

L: ..... S: ..... EP: ..... 0,00 m PP: .....

**Ergänzungen zur LB-HT-012**  
**Ausschreibungstexte Rockwool**

Leistungsverzeichnis

gedruckt am 15.03.2019  
 LB-HT-012+ABK-EDS-015 Preisangaben in EUR

<b>82R210B</b>	+ <b>KD Rohrsch.Aluk+Alubl.20 DN15</b>	Angebotenes Erzeugnis/Type: .....	L: ..... S: ..... EP: ..... 0,00 m PP: .....
<b>82R210C</b>	+ <b>KD Rohrsch.Aluk+Alubl.20 DN20</b>	Angebotenes Erzeugnis/Type: .....	L: ..... S: ..... EP: ..... 0,00 m PP: .....
<b>82R210D</b>	+ <b>KD Rohrsch.Aluk+Alubl.20 DN25</b>	Angebotenes Erzeugnis/Type: .....	L: ..... S: ..... EP: ..... 0,00 m PP: .....
<b>82R210E</b>	+ <b>KD Rohrsch.Aluk+Alubl.20 DN32</b>	Angebotenes Erzeugnis/Type: .....	L: ..... S: ..... EP: ..... 0,00 m PP: .....
<b>82R210F</b>	+ <b>KD Rohrsch.Aluk+Alubl.20 DN40</b>	Angebotenes Erzeugnis/Type: .....	L: ..... S: ..... EP: ..... 0,00 m PP: .....
<b>82R210G</b>	+ <b>KD Rohrsch.Aluk+Alubl.20 DN50</b>	Angebotenes Erzeugnis/Type: .....	L: ..... S: ..... EP: ..... 0,00 m PP: .....
<b>82R210H</b>	+ <b>KD Rohrsch.Aluk+Alubl.20 DN65</b>	Angebotenes Erzeugnis/Type: .....	L: ..... S: ..... EP: ..... 0,00 m PP: .....
<b>82R210Z</b>	+ <b>KD Rohrsch.Aluk+Alubl.20 _____</b>	Im Positionsstichwort angegeben: Außendurchmesser des Rohres in mm. Angebotenes Erzeugnis/Type: .....	L: ..... S: ..... EP: ..... 0,00 m PP: .....

**Ergänzungen zur LB-HT-012**  
**Ausschreibungstexte Rockwool**

Leistungsverzeichnis

gedruckt am 15.03.2019  
 LB-HT-012+ABK-EDS-015 Preisangaben in EUR

- 82R211 + Kälte­dämmung mit Rohrschale aus Steinwolle, mit gitternetzverstärkter Reinaluminium­folie kaschiert (Aluk.). Ummantelung mit Aluminiumblech (Alubl.). Dämm­dicke: 30 mm, z.B. ROCKWOOL 800 oder Gleichwertiges.
  
- 82R211A + KD Rohrsch.Aluk+Alubl.30 DN10**  
 Angebotenes Erzeugnis/Type:   
  
 L: ..... S: ..... EP: ..... 0,00 m PP: .....
  
- 82R211B + KD Rohrsch.Aluk+Alubl.30 DN15**  
 Angebotenes Erzeugnis/Type:   
  
 L: ..... S: ..... EP: ..... 0,00 m PP: .....
  
- 82R211C + KD Rohrsch.Aluk+Alubl.30 DN20**  
 Angebotenes Erzeugnis/Type:   
  
 L: ..... S: ..... EP: ..... 0,00 m PP: .....
  
- 82R211D + KD Rohrsch.Aluk+Alubl.30 DN25**  
 Angebotenes Erzeugnis/Type:   
  
 L: ..... S: ..... EP: ..... 0,00 m PP: .....
  
- 82R211E + KD Rohrsch.Aluk+Alubl.30 DN32**  
 Angebotenes Erzeugnis/Type:   
  
 L: ..... S: ..... EP: ..... 0,00 m PP: .....
  
- 82R211F + KD Rohrsch.Aluk+Alubl.30 DN40**  
 Angebotenes Erzeugnis/Type:   
  
 L: ..... S: ..... EP: ..... 0,00 m PP: .....
  
- 82R211G + KD Rohrsch.Aluk+Alubl.30 DN50**  
 Angebotenes Erzeugnis/Type:   
  
 L: ..... S: ..... EP: ..... 0,00 m PP: .....

**Ergänzungen zur LB-HT-012**  
**Ausschreibungstexte Rockwool**

Leistungsverzeichnis

gedruckt am 15.03.2019  
 LB-HT-012+ABK-EDS-015 Preisangaben in EUR

- 82R211H + KD Rohrsch.Aluk+Alubl.30 DN65**  
 Angebotenes Erzeugnis/Type: .....

L: ..... S: ..... EP: ..... 0,00 m PP: .....
- 82R211I + KD Rohrsch.Aluk+Alubl.30 DN80**  
 Angebotenes Erzeugnis/Type: .....

L: ..... S: ..... EP: ..... 0,00 m PP: .....
- 82R211Z + KD Rohrsch.Aluk+Alubl.30 \_\_\_\_\_**  
 Im Positionsstichwort angegeben: Außendurchmesser des Rohres in mm.  
 Angebotenes Erzeugnis/Type: .....

L: ..... S: ..... EP: ..... 0,00 m PP: .....
- 82R212 + Kälte­dämmung mit Rohrschale aus Steinwolle, mit gitternetzverstärkter Reinaluminium­folie kaschiert (Aluk.). Ummantelung mit Aluminiumblech (Alubl.). Dämm­dicke: 40 mm, z.B. ROCKWOOL 800 oder Gleichwertiges.**
- 82R212A + KD Rohrsch.Aluk+Alubl.40 DN10**  
 Angebotenes Erzeugnis/Type: .....

L: ..... S: ..... EP: ..... 0,00 m PP: .....
- 82R212B + KD Rohrsch.Aluk+Alubl.40 DN15**  
 Angebotenes Erzeugnis/Type: .....

L: ..... S: ..... EP: ..... 0,00 m PP: .....
- 82R212C + KD Rohrsch.Aluk+Alubl.40 DN20**  
 Angebotenes Erzeugnis/Type: .....

L: ..... S: ..... EP: ..... 0,00 m PP: .....
- 82R212D + KD Rohrsch.Aluk+Alubl.40 DN25**  
 Angebotenes Erzeugnis/Type: .....

L: ..... S: ..... EP: ..... 0,00 m PP: .....



**Ergänzungen zur LB-HT-012**  
**Ausschreibungstexte Rockwool**

Leistungsverzeichnis

gedruckt am 15.03.2019  
 LB-HT-012+ABK-EDS-015 Preisangaben in EUR

- 82R212E + KD Rohrsch.Aluk+Alubl.40 DN32**  
 Angebotenes Erzeugnis/Type:   
  
 L: ..... S: ..... EP: ..... 0,00 m PP: .....
- 82R212F + KD Rohrsch.Aluk+Alubl.40 DN40**  
 Angebotenes Erzeugnis/Type:   
  
 L: ..... S: ..... EP: ..... 0,00 m PP: .....
- 82R212G + KD Rohrsch.Aluk+Alubl.40 DN50**  
 Angebotenes Erzeugnis/Type:   
  
 L: ..... S: ..... EP: ..... 0,00 m PP: .....
- 82R212H + KD Rohrsch.Aluk+Alubl.40 DN65**  
 Angebotenes Erzeugnis/Type:   
  
 L: ..... S: ..... EP: ..... 0,00 m PP: .....
- 82R212I + KD Rohrsch.Aluk+Alubl.40 DN80**  
 Angebotenes Erzeugnis/Type:   
  
 L: ..... S: ..... EP: ..... 0,00 m PP: .....
- 82R212Z + KD Rohrsch.Aluk+Alubl.40\_\_\_\_\_**  
 Im Positionsstichwort angegeben: Außendurchmesser des Rohres in mm.  
 Angebotenes Erzeugnis/Type:   
  
 L: ..... S: ..... EP: ..... 0,00 m PP: .....
- 82R213 + Kälte­dämmung mit Rohrschale aus Steinwolle, mit gitternetzverstärkter Reinaluminium­folie kaschiert (Aluk.). Ummantelung mit Aluminiumblech (Alubl.). Dämm­dicke: 50 mm, z.B. ROCKWOOL 800 oder Gleichwertiges.**
- 82R213E + KD Rohrsch.Aluk+Alubl.50 DN32**  
 Angebotenes Erzeugnis/Type:   
  
 L: ..... S: ..... EP: ..... 0,00 m PP: .....

**Ergänzungen zur LB-HT-012**  
**Ausschreibungstexte Rockwool**

Leistungsverzeichnis

gedruckt am 15.03.2019  
 LB-HT-012+ABK-EDS-015 Preisangaben in EUR

<b>82R213F</b>	+ <b>KD Rohrsch.Aluk+Alubl.50 DN40</b>	Angebotenes Erzeugnis/Type: .....				
		L: .....	S: .....	EP: .....	0,00 m	PP: .....
<b>82R213G</b>	+ <b>KD Rohrsch.Aluk+Alubl.50 DN50</b>	Angebotenes Erzeugnis/Type: .....				
		L: .....	S: .....	EP: .....	0,00 m	PP: .....
<b>82R213H</b>	+ <b>KD Rohrsch.Aluk+Alubl.50 DN65</b>	Angebotenes Erzeugnis/Type: .....				
		L: .....	S: .....	EP: .....	0,00 m	PP: .....
<b>82R213I</b>	+ <b>KD Rohrsch.Aluk+Alubl.50 DN80</b>	Angebotenes Erzeugnis/Type: .....				
		L: .....	S: .....	EP: .....	0,00 m	PP: .....
<b>82R213J</b>	+ <b>KD Rohrsch.Aluk+Alubl.50 DN100</b>	Angebotenes Erzeugnis/Type: .....				
		L: .....	S: .....	EP: .....	0,00 m	PP: .....
<b>82R213K</b>	+ <b>KD Rohrsch.Aluk+Alubl.50 DN125</b>	Angebotenes Erzeugnis/Type: .....				
		L: .....	S: .....	EP: .....	0,00 m	PP: .....
<b>82R213L</b>	+ <b>KD Rohrsch.Aluk+Alubl.50 DN150</b>	Angebotenes Erzeugnis/Type: .....				
		L: .....	S: .....	EP: .....	0,00 m	PP: .....
<b>82R213Z</b>	+ <b>KD Rohrsch.Aluk+Alubl.50 _____</b>	Im Positionsstichwort angegeben: Außendurchmesser des Rohres in mm. Angebotenes Erzeugnis/Type: .....				
		L: .....	S: .....	EP: .....	0,00 m	PP: .....

**Ergänzungen zur LB-HT-012**  
**Ausschreibungstexte Rockwool**

Leistungsverzeichnis

gedruckt am 15.03.2019  
 LB-HT-012+ABK-EDS-015 Preisangaben in EUR

82R214 + Kälte­dämmung mit Rohrschale aus Steinwolle, mit gitternetzverstärkter Reinaluminium­folie kaschiert (Aluk.). Ummantelung mit Aluminiumblech (Alubl.). Dämm­dicke: 60 mm, z.B. ROCKWOOL 800 oder Gleichwertiges.

**82R214G + KD Rohrsch.Aluk+Alubl.60 DN50**  
 Angebotenes Erzeugnis/Type: .....  
 L: ..... S: ..... EP: ..... 0,00 m PP: .....

**82R214H + KD Rohrsch.Aluk+Alubl.60 DN65**  
 Angebotenes Erzeugnis/Type: .....  
 L: ..... S: ..... EP: ..... 0,00 m PP: .....

**82R214I + KD Rohrsch.Aluk+Alubl.60 DN80**  
 Angebotenes Erzeugnis/Type: .....  
 L: ..... S: ..... EP: ..... 0,00 m PP: .....

**82R214J + KD Rohrsch.Aluk+Alubl.60 DN100**  
 Angebotenes Erzeugnis/Type: .....  
 L: ..... S: ..... EP: ..... 0,00 m PP: .....

**82R214K + KD Rohrsch.Aluk+Alubl.60 DN125**  
 Angebotenes Erzeugnis/Type: .....  
 L: ..... S: ..... EP: ..... 0,00 m PP: .....

**82R214L + KD Rohrsch.Aluk+Alubl.60 DN150**  
 Angebotenes Erzeugnis/Type: .....  
 L: ..... S: ..... EP: ..... 0,00 m PP: .....

**82R214Z + KD Rohrsch.Aluk+Alubl.60 \_\_\_\_\_**  
 Im Positionsstichwort angegeben: Außendurchmesser des Rohres in mm.  
 Angebotenes Erzeugnis/Type: .....  
 L: ..... S: ..... EP: ..... 0,00 m PP: .....

**Ergänzungen zur LB-HT-012**  
**Ausschreibungstexte Rockwool**

Leistungsverzeichnis

gedruckt am 15.03.2019

LB-HT-012+ABK-EDS-015 Preisangaben in EUR

- 82R215 + Kälte­dämmung mit Rohrschale aus Steinwolle, mit gitternetzverstärkter Reinaluminium­folie kaschiert (Aluk.). Ummantelung mit Aluminiumblech (Alubl.). Dämm­dicke: 80 mm, z.B. ROCKWOOL 800 oder Gleichwertiges.
  
- 82R215I + KD Rohrsch.Aluk+Alubl.80 DN80**  
 Angebotenes Erzeugnis/Type: .....  
  
 L: ..... S: ..... EP: ..... 0,00 m PP: .....
  
- 82R215J + KD Rohrsch.Aluk+Alubl.80 DN100**  
 Angebotenes Erzeugnis/Type: .....  
  
 L: ..... S: ..... EP: ..... 0,00 m PP: .....
  
- 82R215K + KD Rohrsch.Aluk+Alubl.80 DN125**  
 Angebotenes Erzeugnis/Type: .....  
  
 L: ..... S: ..... EP: ..... 0,00 m PP: .....
  
- 82R215L + KD Rohrsch.Aluk+Alubl.80 DN150**  
 Angebotenes Erzeugnis/Type: .....  
  
 L: ..... S: ..... EP: ..... 0,00 m PP: .....
  
- 82R215M + KD Rohrsch.Aluk+Alubl.80 DN200**  
 Angebotenes Erzeugnis/Type: .....  
  
 L: ..... S: ..... EP: ..... 0,00 m PP: .....
  
- 82R215Z + KD Rohrsch.Aluk+Alubl.80\_\_\_\_\_**  
 Im Positionsstichwort angegeben: Außendurchmesser des Rohres in mm.  
 Angebotenes Erzeugnis/Type: .....  
  
 L: ..... S: ..... EP: ..... 0,00 m PP: .....
  
- 82R220 + Kälte­dämmung mit Rohrschale aus Steinwolle, mit gitternetzverstärkter Reinaluminium­folie kaschiert (Aluk.). Ummantelung mit PVC-Folie, 0,3 mm dick, Brand­klasse B1, Dämm­dicke: 20 mm, z.B. ROCKWOOL 800 oder Gleichwertiges.

**Ergänzungen zur LB-HT-012**  
**Ausschreibungstexte Rockwool**

Leistungsverzeichnis

gedruckt am 15.03.2019  
 LB-HT-012+ABK-EDS-015 Preisangaben in EUR

<b>82R220A</b>	+ <b>KD Rohrsch.Aluk+PVC 20 DN10</b>	Angebotenes Erzeugnis/Type: .....				
		L: .....	S: .....	EP: .....	0,00 m	PP: .....
<b>82R220B</b>	+ <b>KD Rohrsch.Aluk+PVC 20 DN15</b>	Angebotenes Erzeugnis/Type: .....				
		L: .....	S: .....	EP: .....	0,00 m	PP: .....
<b>82R220C</b>	+ <b>KD Rohrsch.Aluk+PVC 20 DN20</b>	Angebotenes Erzeugnis/Type: .....				
		L: .....	S: .....	EP: .....	0,00 m	PP: .....
<b>82R220D</b>	+ <b>KD Rohrsch.Aluk+PVC 20 DN25</b>	Angebotenes Erzeugnis/Type: .....				
		L: .....	S: .....	EP: .....	0,00 m	PP: .....
<b>82R220E</b>	+ <b>KD Rohrsch.Aluk+PVC 20 DN32</b>	Angebotenes Erzeugnis/Type: .....				
		L: .....	S: .....	EP: .....	0,00 m	PP: .....
<b>82R220F</b>	+ <b>KD Rohrsch.Aluk+PVC 20 DN40</b>	Angebotenes Erzeugnis/Type: .....				
		L: .....	S: .....	EP: .....	0,00 m	PP: .....
<b>82R220G</b>	+ <b>KD Rohrsch.Aluk+PVC 20 DN50</b>	Angebotenes Erzeugnis/Type: .....				
		L: .....	S: .....	EP: .....	0,00 m	PP: .....
<b>82R220H</b>	+ <b>KD Rohrsch.Aluk+PVC 20 DN65</b>	Angebotenes Erzeugnis/Type: .....				
		L: .....	S: .....	EP: .....	0,00 m	PP: .....

**Ergänzungen zur LB-HT-012**  
**Ausschreibungstexte Rockwool**

Leistungsverzeichnis

gedruckt am 15.03.2019  
 LB-HT-012+ABK-EDS-015 Preisangaben in EUR

- 82R220Z + KD Rohrsch.Aluk+PVC 20 \_\_\_\_\_**  
 Im Positionsstichwort angegeben: Außendurchmesser des Rohres in mm.  
 Angebotenes Erzeugnis/Type:

L: ..... S: ..... EP: ..... 0,00 m PP: .....
- 82R221 + Kälte­dämmung mit Rohrschale aus Steinwolle, mit gitternetzverstärkter Reinaluminium­folie kaschiert (Aluk.). Ummantelung mit PVC-Folie, 0,3 mm dick, Brandklasse B1, Dämm­dicke: 30 mm, z.B. ROCKWOOL 800 oder Gleichwertiges.**
- 82R221A + KD Rohrsch.Aluk+PVC 30 DN10**  
 Angebotenes Erzeugnis/Type:

L: ..... S: ..... EP: ..... 0,00 m PP: .....
- 82R221B + KD Rohrsch.Aluk+PVC 30 DN15**  
 Angebotenes Erzeugnis/Type:

L: ..... S: ..... EP: ..... 0,00 m PP: .....
- 82R221C + KD Rohrsch.Aluk+PVC 30 DN20**  
 Angebotenes Erzeugnis/Type:

L: ..... S: ..... EP: ..... 0,00 m PP: .....
- 82R221D + KD Rohrsch.Aluk+PVC 30 DN25**  
 Angebotenes Erzeugnis/Type:

L: ..... S: ..... EP: ..... 0,00 m PP: .....
- 82R221E + KD Rohrsch.Aluk+PVC 30 DN32**  
 Angebotenes Erzeugnis/Type:

L: ..... S: ..... EP: ..... 0,00 m PP: .....
- 82R221F + KD Rohrsch.Aluk+PVC 30 DN40**  
 Angebotenes Erzeugnis/Type:

L: ..... S: ..... EP: ..... 0,00 m PP: .....

**Ergänzungen zur LB-HT-012**  
**Ausschreibungstexte Rockwool**

Leistungsverzeichnis

gedruckt am 15.03.2019  
 LB-HT-012+ABK-EDS-015 Preisangaben in EUR

**82R221G + KD Rohrsch.Aluk+PVC 30 DN50**  
 Angebotenes Erzeugnis/Type: .....

L: ..... S: ..... EP: ..... 0,00 m PP: .....

**82R221H + KD Rohrsch.Aluk+PVC 30 DN65**  
 Angebotenes Erzeugnis/Type: .....

L: ..... S: ..... EP: ..... 0,00 m PP: .....

**82R221I + KD Rohrsch.Aluk+PVC 30 DN80**  
 Angebotenes Erzeugnis/Type: .....

L: ..... S: ..... EP: ..... 0,00 m PP: .....

**82R221Z + KD Rohrsch.Aluk+PVC 30\_\_\_\_\_**  
 Im Positionsstichwort angegeben: Außendurchmesser des Rohres in mm.  
 Angebotenes Erzeugnis/Type: .....

L: ..... S: ..... EP: ..... 0,00 m PP: .....

**82R222 + Kälte­dämmung mit Rohrschale aus Steinwolle, mit gitternetzverstärkter Reinaluminium­folie kaschiert (Aluk.). Ummantelung mit PVC-Folie, 0,3 mm dick, Brandklasse B1, Dämm­dicke: 40 mm, z.B. ROCKWOOL 800 oder Gleichwertiges.**

**82R222A + KD Rohrsch.Aluk+PVC 40 DN10**  
 Angebotenes Erzeugnis/Type: .....

L: ..... S: ..... EP: ..... 0,00 m PP: .....

**82R222B + KD Rohrsch.Aluk+PVC 40 DN15**  
 Angebotenes Erzeugnis/Type: .....

L: ..... S: ..... EP: ..... 0,00 m PP: .....

**82R222C + KD Rohrsch.Aluk+PVC 40 DN20**  
 Angebotenes Erzeugnis/Type: .....

L: ..... S: ..... EP: ..... 0,00 m PP: .....

**Ergänzungen zur LB-HT-012**  
**Ausschreibungstexte Rockwool**

Leistungsverzeichnis

gedruckt am 15.03.2019  
 LB-HT-012+ABK-EDS-015 Preisangaben in EUR

- 82R222D + KD Rohrsch.Aluk+PVC 40 DN25**  
 Angebotenes Erzeugnis/Type: .....

L: ..... S: ..... EP: ..... 0,00 m PP: .....
- 82R222E + KD Rohrsch.Aluk+PVC 40 DN32**  
 Angebotenes Erzeugnis/Type: .....

L: ..... S: ..... EP: ..... 0,00 m PP: .....
- 82R222F + KD Rohrsch.Aluk+PVC 40 DN40**  
 Angebotenes Erzeugnis/Type: .....

L: ..... S: ..... EP: ..... 0,00 m PP: .....
- 82R222G + KD Rohrsch.Aluk+PVC 40 DN50**  
 Angebotenes Erzeugnis/Type: .....

L: ..... S: ..... EP: ..... 0,00 m PP: .....
- 82R222H + KD Rohrsch.Aluk+PVC 40 DN65**  
 Angebotenes Erzeugnis/Type: .....

L: ..... S: ..... EP: ..... 0,00 m PP: .....
- 82R222I + KD Rohrsch.Aluk+PVC 40 DN80**  
 Angebotenes Erzeugnis/Type: .....

L: ..... S: ..... EP: ..... 0,00 m PP: .....
- 82R222Z + KD Rohrsch.Aluk+PVC 40\_\_\_\_\_**  
 Im Positionsstichwort angegeben: Außendurchmesser des Rohres in mm.  
 Angebotenes Erzeugnis/Type: .....

L: ..... S: ..... EP: ..... 0,00 m PP: .....
- 82R223 + Kälte­dämmung mit Rohrschale aus Steinwolle, mit gitternetzverstärkter Reinaluminium­folie kaschiert (Aluk.). Ummantelung mit PVC-Folie, 0,3 mm dick, Brandklasse B1, Dämm­dicke: 50 mm, z.B. ROCKWOOL 800 oder Gleichwertiges.**



**Ergänzungen zur LB-HT-012**  
**Ausschreibungstexte Rockwool**

Leistungsverzeichnis

gedruckt am 15.03.2019  
 LB-HT-012+ABK-EDS-015 Preisangaben in EUR

<b>82R223E</b>	+ <b>KD Rohrsch.Aluk+PVC 50 DN32</b>	Angebotenes Erzeugnis/Type: .....				
		L: .....	S: .....	EP: .....	0,00 m	PP: .....
<b>82R223F</b>	+ <b>KD Rohrsch.Aluk+PVC 50 DN40</b>	Angebotenes Erzeugnis/Type: .....				
		L: .....	S: .....	EP: .....	0,00 m	PP: .....
<b>82R223G</b>	+ <b>KD Rohrsch.Aluk+PVC 50 DN50</b>	Angebotenes Erzeugnis/Type: .....				
		L: .....	S: .....	EP: .....	0,00 m	PP: .....
<b>82R223H</b>	+ <b>KD Rohrsch.Aluk+PVC 50 DN65</b>	Angebotenes Erzeugnis/Type: .....				
		L: .....	S: .....	EP: .....	0,00 m	PP: .....
<b>82R223I</b>	+ <b>KD Rohrsch.Aluk+PVC 50 DN80</b>	Angebotenes Erzeugnis/Type: .....				
		L: .....	S: .....	EP: .....	0,00 m	PP: .....
<b>82R223J</b>	+ <b>KD Rohrsch.Aluk+PVC 50 DN100</b>	Angebotenes Erzeugnis/Type: .....				
		L: .....	S: .....	EP: .....	0,00 m	PP: .....
<b>82R223K</b>	+ <b>KD Rohrsch.Aluk+PVC 50 DN125</b>	Angebotenes Erzeugnis/Type: .....				
		L: .....	S: .....	EP: .....	0,00 m	PP: .....
<b>82R223L</b>	+ <b>KD Rohrsch.Aluk+PVC 50 DN150</b>	Angebotenes Erzeugnis/Type: .....				
		L: .....	S: .....	EP: .....	0,00 m	PP: .....

**Ergänzungen zur LB-HT-012**  
**Ausschreibungstexte Rockwool**

Leistungsverzeichnis

gedruckt am 15.03.2019  
 LB-HT-012+ABK-EDS-015 Preisangaben in EUR

- 82R223Z + KD Rohrsch.Aluk+PVC 50 \_\_\_\_\_**  
 Im Positionsstichwort angegeben: Außendurchmesser des Rohres in mm.  
 Angebotenes Erzeugnis/Type:

L: ..... S: ..... EP: ..... 0,00 m PP: .....
- 82R224 + Kälte­dämmung mit Rohrschale aus Steinwolle, mit gitternetzverstärkter Reinaluminium­folie kaschiert (Aluk.). Ummantelung mit PVC-Folie, 0,3 mm dick, Brandklasse B1, Dämm­dicke: 60 mm, z.B. ROCKWOOL 800 oder Gleichwertiges.**
- 82R224G + KD Rohrsch.Aluk+PVC 60 DN50**  
 Angebotenes Erzeugnis/Type:

L: ..... S: ..... EP: ..... 0,00 m PP: .....
- 82R224H + KD Rohrsch.Aluk+PVC 60 DN65**  
 Angebotenes Erzeugnis/Type:

L: ..... S: ..... EP: ..... 0,00 m PP: .....
- 82R224I + KD Rohrsch.Aluk+PVC 60 DN80**  
 Angebotenes Erzeugnis/Type:

L: ..... S: ..... EP: ..... 0,00 m PP: .....
- 82R224J + KD Rohrsch.Aluk+PVC 60 DN100**  
 Angebotenes Erzeugnis/Type:

L: ..... S: ..... EP: ..... 0,00 m PP: .....
- 82R224K + KD Rohrsch.Aluk+PVC 60 DN125**  
 Angebotenes Erzeugnis/Type:

L: ..... S: ..... EP: ..... 0,00 m PP: .....
- 82R224L + KD Rohrsch.Aluk+PVC 60 DN150**  
 Angebotenes Erzeugnis/Type:

L: ..... S: ..... EP: ..... 0,00 m PP: .....

**Ergänzungen zur LB-HT-012**  
**Ausschreibungstexte Rockwool**

Leistungsverzeichnis

gedruckt am 15.03.2019  
 LB-HT-012+ABK-EDS-015 Preisangaben in EUR

- 82R224Z** + **KD Rohrsch.Aluk+PVC 60** \_\_\_\_\_  
 Im Positionsstichwort angegeben: Außendurchmesser des Rohres in mm.  
 Angebotenes Erzeugnis/Type: . . . . .

L: . . . . . S: . . . . . EP: . . . . . 0,00 m PP: . . . . .
- 82R225** + Kälte­dämmung mit Rohrschale aus Steinwolle, mit gitternetzverstärkter Reinaluminium­folie kaschiert (Aluk.). Ummantelung mit PVC-Folie, 0,3 mm dick Brandklasse B1, Dämm­dicke: 80 mm, z.B. ROCKWOOL 800 oder Gleichwertiges.
- 82R225I** + **KD Rohrsch.Aluk+PVC 80 DN80**  
 Angebotenes Erzeugnis/Type: . . . . .

L: . . . . . S: . . . . . EP: . . . . . 0,00 m PP: . . . . .
- 82R225J** + **KD Rohrsch.Aluk+PVC 80 DN100**  
 Angebotenes Erzeugnis/Type: . . . . .

L: . . . . . S: . . . . . EP: . . . . . 0,00 m PP: . . . . .
- 82R225K** + **KD Rohrsch.Aluk+PVC 80 DN125**  
 Angebotenes Erzeugnis/Type: . . . . .

L: . . . . . S: . . . . . EP: . . . . . 0,00 m PP: . . . . .
- 82R225L** + **KD Rohrsch.Aluk+PVC 80 DN150**  
 Angebotenes Erzeugnis/Type: . . . . .

L: . . . . . S: . . . . . EP: . . . . . 0,00 m PP: . . . . .
- 82R225M** + **KD Rohrsch.Aluk+PVC 80 DN200**  
 Angebotenes Erzeugnis/Type: . . . . .

L: . . . . . S: . . . . . EP: . . . . . 0,00 m PP: . . . . .
- 82R225Z** + **KD Rohrsch.Aluk+PVC 80** \_\_\_\_\_  
 Im Positionsstichwort angegeben: Außendurchmesser des Rohres in mm.  
 Angebotenes Erzeugnis/Type: . . . . .

L: . . . . . S: . . . . . EP: . . . . . 0,00 m PP: . . . . .

**Ergänzungen zur LB-HT-012**  
**Ausschreibungstexte Rockwool**

Leistungsverzeichnis

gedruckt am 15.03.2019

LB-HT-012+ABK-EDS-015 Preisangaben in EUR

82R270	+ Aufzahlung auf die Positionen Kältedämmung mit Rohrschalen aus Steinwolle mit oder ohne Kaschierung mit einer Ummantelung aus PVC, für eine Ummantelung mit Grobkornfolie 0,2 mm (Alupak).				
<b>82R270A</b>	<b>+ Aufz.KD Rohrs.Alupak DN10</b> Dämmdicke: <input style="width: 100px;" type="text"/>				
	L: ..... S: ..... EP: .....	0,00 m		PP: .....	
<b>82R270B</b>	<b>+ Aufz.KD Rohrs.Alupak DN15</b> Dämmdicke: <input style="width: 100px;" type="text"/>				
	L: ..... S: ..... EP: .....	0,00 m		PP: .....	
<b>82R270C</b>	<b>+ Aufz.KD Rohrs.Alupak DN20</b> Dämmdicke: <input style="width: 100px;" type="text"/>				
	L: ..... S: ..... EP: .....	0,00 m		PP: .....	
<b>82R270D</b>	<b>+ Aufz.KD Rohrs.Alupak DN25</b> Dämmdicke: <input style="width: 100px;" type="text"/>				
	L: ..... S: ..... EP: .....	0,00 m		PP: .....	
<b>82R270E</b>	<b>+ Aufz.KD Rohrs.Alupak DN32</b> Dämmdicke: <input style="width: 100px;" type="text"/>				
	L: ..... S: ..... EP: .....	0,00 m		PP: .....	
<b>82R270F</b>	<b>+ Aufz.KD Rohrs.Alupak DN40</b> Dämmdicke: <input style="width: 100px;" type="text"/>				
	L: ..... S: ..... EP: .....	0,00 m		PP: .....	
<b>82R270G</b>	<b>+ Aufz.KD Rohrs.Alupak DN50</b> Dämmdicke: <input style="width: 100px;" type="text"/>				
	L: ..... S: ..... EP: .....	0,00 m		PP: .....	

**Ergänzungen zur LB-HT-012****Ausschreibungstexte Rockwool**

Leistungsverzeichnis

gedruckt am 15.03.2019

LB-HT-012+ABK-EDS-015 Preisangaben in EUR

**82R270H + Aufz.KD Rohrs.Alupak DN65**Dämmdicke: 

L: ..... S: ..... EP: ..... 0,00 m PP: .....

**82R270I + Aufz.KD Rohrs.Alupak DN80**Dämmdicke: 

L: ..... S: ..... EP: ..... 0,00 m PP: .....

**82R270J + Aufz.KD Rohrs.Alupak DN100**Dämmdicke: 

L: ..... S: ..... EP: ..... 0,00 m PP: .....

**82R3 + Rohrwärmedämmung mit Matten (ROCKWOOL)**

Version: 2018

Dämmung:

Dämmung von Rohrleitungen mit Matten aus Steinwolle, geeignet für Wärme-, Kälte- und Branddämmung, wasserabweisend. Die Dämmung von Formstücken, wird gemäß Norm oder beiliegendem Massenauszug bei der Abrechnung berücksichtigt.

Dämmstoffdicke:

Die Dämmstoffdicke versteht sich ohne Ummantelung, und ist auch nach der Montage an allen Stellen vorhanden.

Wärmeleitkoeffizient:

(Nach DIN oder ÖNORM M 7580)

KLIMAROCK:

KLIMAROCK bei 40 Grad C 0,040 W/mK

KLIMAROCK bei 60 Grad C 0,042 W/mK

ROCKWOOL RTD 2 bei 50 Grad C 0,038 W/mK

ROCKWOOL RBM bei 50 Grad C 0,038 W/mK

Mögliche Anwendungstemperatur

Matte Steinwolleseitig bis 250 Grad C

Kaschierungsseitig bis 100 Grad C

Drahtnetzmatte RTD2 bis 515 Grad C

Drahtnetzmatte RBM bis 550 Grad C

Schmelzpunkt Steinwolle größer 1000 Grad C

Brennbarkeitsklasse A, Q1, Tr1, einschließlich Kaschierung.

AS-Qualität nach AG1 Q 135

Hydrophobiert nach AG1 Q 136

Die Wolle ist nach EU-Richtlinie 97/69/EG frei von Krebsverdacht,

Güteüberwacht

Branddämmung:

Bei Branddämmung ist die Dämmung nach den Verarbeitungsrichtlinien des Erzeugers ausgeführt.

Aufzahlungen:

**Ergänzungen zur LB-HT-012**  
**Ausschreibungstexte Rockwool**

Leistungsverzeichnis

gedruckt am 15.03.2019

LB-HT-012+ABK-EDS-015 Preisangaben in EUR

Aufzahlungspositionen (Az) beschreiben Ergänzungen/Erweiterungen/Varianten zu vorangegangenen Positionen (Leistungen) und werden nur aus dem System oder der Auswahl von Produkten des Herstellers der Grundposition angeboten bzw. ausgeführt.

Kommentar:

*Produktspezifische Ausschreibungstexte (Produktbeschreibungen) sind für Ausschreibungen gemäß Bundesvergabegesetz (BVerG) nicht geeignet.*

*Sie dienen als Vorlage für frei formulierte Positionen und müssen inhaltlich so abgeändert werden, dass den Anforderungen des BVerG entsprochen wird (z.B. Kriterien der Gleichwertigkeit ergänzen).*

*Ummantelungen mit Grobkornfolie (Alupak):*

*Ummantelungen mit Grobkornfolie sind als Aufzahlungspositionen am Ende dieser Unterleistungsgruppe angeführt.*

82R301	+ Wärmedämmung mit druckfester Steinwollematte mit homogener, überwiegend stehend angeordneter Wolle, alukaschiert (Klimarock). Ohne Ummantelung. Dämmdicke: 20 mm. KLIMAROCK oder Gleichwertiges.				
82R301A	+ <b>WD Klimarock 20 DN10</b> Angebotenes Erzeugnis/Type: .....				
		L: .....	S: .....	EP: .....	0,00 m PP: .....
82R301B	+ <b>WD Klimarock 20 DN15</b> Angebotenes Erzeugnis/Type: .....				
		L: .....	S: .....	EP: .....	0,00 m PP: .....
82R301C	+ <b>WD Klimarock 20 DN20</b> Angebotenes Erzeugnis/Type: .....				
		L: .....	S: .....	EP: .....	0,00 m PP: .....
82R301D	+ <b>WD Klimarock 20 DN25</b> Angebotenes Erzeugnis/Type: .....				
		L: .....	S: .....	EP: .....	0,00 m PP: .....
82R301E	+ <b>WD Klimarock 20 DN32</b> Angebotenes Erzeugnis/Type: .....				
		L: .....	S: .....	EP: .....	0,00 m PP: .....

**Ergänzungen zur LB-HT-012**  
**Ausschreibungstexte Rockwool**

Leistungsverzeichnis

gedruckt am 15.03.2019  
 LB-HT-012+ABK-EDS-015 Preisangaben in EUR

- 82R301F** + **WD Klimarock 20 DN40**  
 Angebotenes Erzeugnis/Type:   
  
 L: ..... S: ..... EP: ..... 0,00 m PP: .....
- 82R301G** + **WD Klimarock 20 DN50**  
 Angebotenes Erzeugnis/Type:   
  
 L: ..... S: ..... EP: ..... 0,00 m PP: .....
- 82R301Z** + **WD Klimarock 20 \_\_\_\_\_**  
 Im Positionsstichwort angegeben: Außendurchmesser des Rohres in mm.  
 Angebotenes Erzeugnis/Type:   
  
 L: ..... S: ..... EP: ..... 0,00 m PP: .....
- 82R303** + Wärmedämmung mit druckfester Steinwollmatte mit homogener, überwiegend stehend angeordneter Wolle, alukaschiert (Klimarock). Ohne Ummantelung. Dämmdicke: 30 mm. KLIMAROCK oder Gleichwertiges.
- 82R303A** + **WD Klimarock 30 DN10**  
 Angebotenes Erzeugnis/Type:   
  
 L: ..... S: ..... EP: ..... 0,00 m PP: .....
- 82R303B** + **WD Klimarock 30 DN15**  
 Angebotenes Erzeugnis/Type:   
  
 L: ..... S: ..... EP: ..... 0,00 m PP: .....
- 82R303C** + **WD Klimarock 30 DN20**  
 Angebotenes Erzeugnis/Type:   
  
 L: ..... S: ..... EP: ..... 0,00 m PP: .....
- 82R303D** + **WD Klimarock 30 DN25**  
 Angebotenes Erzeugnis/Type:   
  
 L: ..... S: ..... EP: ..... 0,00 m PP: .....

**Ergänzungen zur LB-HT-012**  
**Ausschreibungstexte Rockwool**

Leistungsverzeichnis

gedruckt am 15.03.2019  
 LB-HT-012+ABK-EDS-015 Preisangaben in EUR

- 82R303E** + **WD Klimarock 30 DN32**  
 Angebotenes Erzeugnis/Type: .....

L: ..... S: ..... EP: ..... 0,00 m PP: .....
- 82R303F** + **WD Klimarock 30 DN40**  
 Angebotenes Erzeugnis/Type: .....

L: ..... S: ..... EP: ..... 0,00 m PP: .....
- 82R303G** + **WD Klimarock 30 DN50**  
 Angebotenes Erzeugnis/Type: .....

L: ..... S: ..... EP: ..... 0,00 m PP: .....
- 82R303H** + **WD Klimarock 30 DN65**  
 Angebotenes Erzeugnis/Type: .....

L: ..... S: ..... EP: ..... 0,00 m PP: .....
- 82R303I** + **WD Klimarock 30 DN80**  
 Angebotenes Erzeugnis/Type: .....

L: ..... S: ..... EP: ..... 0,00 m PP: .....
- 82R303Z** + **WD Klimarock 30 \_\_\_\_\_**  
 Im Positionsstichwort angegeben: Außendurchmesser des Rohres in mm.  
 Angebotenes Erzeugnis/Type: .....

L: ..... S: ..... EP: ..... 0,00 m PP: .....
- 82R304** + Wärmedämmung mit druckfester Steinwollmatte mit homogener, überwiegend stehend angeordneter Wolle, alukaschiert (Klimarock). Ohne Ummantelung. Dämmdicke: 40 mm. KLIMAROCK oder Gleichwertiges.
- 82R304A** + **WD Klimarock 40 DN10**  
 Angebotenes Erzeugnis/Type: .....

L: ..... S: ..... EP: ..... 0,00 m PP: .....



**Ergänzungen zur LB-HT-012**  
**Ausschreibungstexte Rockwool**

Leistungsverzeichnis

gedruckt am 15.03.2019  
 LB-HT-012+ABK-EDS-015 Preisangaben in EUR

<b>82R304B</b>	+ <b>WD Klimarock 40 DN15</b>	Angebotenes Erzeugnis/Type: .....				
		L: .....	S: .....	EP: .....	0,00 m	PP: .....
<b>82R304C</b>	+ <b>WD Klimarock 40 DN20</b>	Angebotenes Erzeugnis/Type: .....				
		L: .....	S: .....	EP: .....	0,00 m	PP: .....
<b>82R304D</b>	+ <b>WD Klimarock 40 DN25</b>	Angebotenes Erzeugnis/Type: .....				
		L: .....	S: .....	EP: .....	0,00 m	PP: .....
<b>82R304E</b>	+ <b>WD Klimarock 40 DN32</b>	Angebotenes Erzeugnis/Type: .....				
		L: .....	S: .....	EP: .....	0,00 m	PP: .....
<b>82R304F</b>	+ <b>WD Klimarock 40 DN40</b>	Angebotenes Erzeugnis/Type: .....				
		L: .....	S: .....	EP: .....	0,00 m	PP: .....
<b>82R304G</b>	+ <b>WD Klimarock 40 DN50</b>	Angebotenes Erzeugnis/Type: .....				
		L: .....	S: .....	EP: .....	0,00 m	PP: .....
<b>82R304H</b>	+ <b>WD Klimarock 40 DN65</b>	Angebotenes Erzeugnis/Type: .....				
		L: .....	S: .....	EP: .....	0,00 m	PP: .....
<b>82R304I</b>	+ <b>WD Klimarock 40 DN80</b>	Angebotenes Erzeugnis/Type: .....				
		L: .....	S: .....	EP: .....	0,00 m	PP: .....

**Ergänzungen zur LB-HT-012**  
**Ausschreibungstexte Rockwool**

Leistungsverzeichnis

gedruckt am 15.03.2019  
 LB-HT-012+ABK-EDS-015 Preisangaben in EUR

**82R304Z + WD Klimarock 40 \_\_\_\_\_**

Im Positionsstichwort angegeben: Außendurchmesser des Rohres in mm.  
 Angebotenes Erzeugnis/Type: .....

L: ..... S: ..... EP: ..... 0,00 m PP: .....

**82R305 + Wärmedämmung mit druckfester Steinwollmatte mit homogener, überwiegend stehend angeordneter Wolle, alukaschiert (Klimarock). Ohne Ummantelung. Dämmdicke: 50 mm. KLIMAROCK oder Gleichwertiges.**

**82R305C + WD Klimarock 50 DN20**

Angebotenes Erzeugnis/Type: .....

L: ..... S: ..... EP: ..... 0,00 m PP: .....

**82R305D + WD Klimarock 50 DN25**

Angebotenes Erzeugnis/Type: .....

L: ..... S: ..... EP: ..... 0,00 m PP: .....

**82R305E + WD Klimarock 50 DN32**

Angebotenes Erzeugnis/Type: .....

L: ..... S: ..... EP: ..... 0,00 m PP: .....

**82R305F + WD Klimarock 50 DN40**

Angebotenes Erzeugnis/Type: .....

L: ..... S: ..... EP: ..... 0,00 m PP: .....

**82R305G + WD Klimarock 50 DN50**

Angebotenes Erzeugnis/Type: .....

L: ..... S: ..... EP: ..... 0,00 m PP: .....

**82R305H + WD Klimarock 50 DN65**

Angebotenes Erzeugnis/Type: .....

L: ..... S: ..... EP: ..... 0,00 m PP: .....

**Ergänzungen zur LB-HT-012**  
**Ausschreibungstexte Rockwool**

Leistungsverzeichnis

gedruckt am 15.03.2019  
 LB-HT-012+ABK-EDS-015 Preisangaben in EUR

<b>82R305I</b>	+ <b>WD Klimarock 50 DN80</b> Angebotenes Erzeugnis/Type: .....	L: ..... S: ..... EP: ..... 0,00 m PP: .....
<b>82R305J</b>	+ <b>WD Klimarock 50 DN100</b> Angebotenes Erzeugnis/Type: .....	L: ..... S: ..... EP: ..... 0,00 m PP: .....
<b>82R305K</b>	+ <b>WD Klimarock 50 DN125</b> Angebotenes Erzeugnis/Type: .....	L: ..... S: ..... EP: ..... 0,00 m PP: .....
<b>82R305L</b>	+ <b>WD Klimarock 50 DN150</b> Angebotenes Erzeugnis/Type: .....	L: ..... S: ..... EP: ..... 0,00 m PP: .....
<b>82R305M</b>	+ <b>WD Klimarock 50 DN200</b> Angebotenes Erzeugnis/Type: .....	L: ..... S: ..... EP: ..... 0,00 m PP: .....
<b>82R305N</b>	+ <b>WD Klimarock 50 DN250</b> Angebotenes Erzeugnis/Type: .....	L: ..... S: ..... EP: ..... 0,00 m PP: .....
<b>82R305O</b>	+ <b>WD Klimarock 50 DN300</b> Angebotenes Erzeugnis/Type: .....	L: ..... S: ..... EP: ..... 0,00 m PP: .....
<b>82R305Z</b>	+ <b>WD Klimarock 50 _____</b> Im Positionsstichwort angegeben: Außendurchmesser des Rohres in mm. Angebotenes Erzeugnis/Type: .....	L: ..... S: ..... EP: ..... 0,00 m PP: .....

**Ergänzungen zur LB-HT-012**  
**Ausschreibungstexte Rockwool**

Leistungsverzeichnis

gedruckt am 15.03.2019  
 LB-HT-012+ABK-EDS-015 Preisangaben in EUR

82R306 + Wärmedämmung mit druckfester Steinwollmatte mit homogener, überwiegend stehend angeordneter Wolle, alukaschiert (Klimarock). Ohne Ummantelung. Dämmdicke: 60 mm. KLIMAROCK oder Gleichwertiges.

**82R306D + WD Klimarock 60 DN25**

Angebotenes Erzeugnis/Type: .....

L: ..... S: ..... EP: ..... 0,00 m PP: .....

**82R306E + WD Klimarock 60 DN32**

Angebotenes Erzeugnis/Type: .....

L: ..... S: ..... EP: ..... 0,00 m PP: .....

**82R306F + WD Klimarock 60 DN40**

Angebotenes Erzeugnis/Type: .....

L: ..... S: ..... EP: ..... 0,00 m PP: .....

**82R306G + WD Klimarock 60 DN50**

Angebotenes Erzeugnis/Type: .....

L: ..... S: ..... EP: ..... 0,00 m PP: .....

**82R306H + WD Klimarock 60 DN65**

Angebotenes Erzeugnis/Type: .....

L: ..... S: ..... EP: ..... 0,00 m PP: .....

**82R306I + WD Klimarock 60 DN80**

Angebotenes Erzeugnis/Type: .....

L: ..... S: ..... EP: ..... 0,00 m PP: .....

**82R306J + WD Klimarock 60 DN100**

Angebotenes Erzeugnis/Type: .....

L: ..... S: ..... EP: ..... 0,00 m PP: .....

**Ergänzungen zur LB-HT-012**  
**Ausschreibungstexte Rockwool**

Leistungsverzeichnis

gedruckt am 15.03.2019  
 LB-HT-012+ABK-EDS-015 Preisangaben in EUR

- 82R306K** + **WD Klimarock 60 DN125**  
 Angebotenes Erzeugnis/Type: .....

L: ..... S: ..... EP: ..... 0,00 m PP: .....
- 82R306L** + **WD Klimarock 60 DN150**  
 Angebotenes Erzeugnis/Type: .....

L: ..... S: ..... EP: ..... 0,00 m PP: .....
- 82R306M** + **WD Klimarock 60 DN200**  
 Angebotenes Erzeugnis/Type: .....

L: ..... S: ..... EP: ..... 0,00 m PP: .....
- 82R306N** + **WD Klimarock 60 DN250**  
 Angebotenes Erzeugnis/Type: .....

L: ..... S: ..... EP: ..... 0,00 m PP: .....
- 82R306O** + **WD Klimarock 60 DN300**  
 Angebotenes Erzeugnis/Type: .....

L: ..... S: ..... EP: ..... 0,00 m PP: .....
- 82R306Z** + **WD Klimarock 60 \_\_\_\_\_**  
 Im Positionsstichwort angegeben: Außendurchmesser des Rohres in mm.  
 Angebotenes Erzeugnis/Type: .....

L: ..... S: ..... EP: ..... 0,00 m PP: .....
- 82R307** + Wärmedämmung mit druckfester Steinwollmatte mit homogener, überwiegend stehend angeordneter Wolle, alukaschiert (Klimarock). Ohne Ummantelung. Dämmdicke: 80 mm. KLIMAROCK oder Gleichwertiges.
- 82R307G** + **WD Klimarock 80 DN50**  
 Angebotenes Erzeugnis/Type: .....

L: ..... S: ..... EP: ..... 0,00 m PP: .....

**Ergänzungen zur LB-HT-012**  
**Ausschreibungstexte Rockwool**

Leistungsverzeichnis

gedruckt am 15.03.2019  
 LB-HT-012+ABK-EDS-015 Preisangaben in EUR

<b>82R307H</b>	+ <b>WD Klimarock 80 DN65</b>	Angebotenes Erzeugnis/Type: .....				
		L: .....	S: .....	EP: .....	0,00 m	PP: .....
<b>82R307I</b>	+ <b>WD Klimarock 80 DN80</b>	Angebotenes Erzeugnis/Type: .....				
		L: .....	S: .....	EP: .....	0,00 m	PP: .....
<b>82R307J</b>	+ <b>WD Klimarock 80 DN100</b>	Angebotenes Erzeugnis/Type: .....				
		L: .....	S: .....	EP: .....	0,00 m	PP: .....
<b>82R307K</b>	+ <b>WD Klimarock 80 DN125</b>	Angebotenes Erzeugnis/Type: .....				
		L: .....	S: .....	EP: .....	0,00 m	PP: .....
<b>82R307L</b>	+ <b>WD Klimarock 80 DN150</b>	Angebotenes Erzeugnis/Type: .....				
		L: .....	S: .....	EP: .....	0,00 m	PP: .....
<b>82R307M</b>	+ <b>WD Klimarock 80 DN200</b>	Angebotenes Erzeugnis/Type: .....				
		L: .....	S: .....	EP: .....	0,00 m	PP: .....
<b>82R307N</b>	+ <b>WD Klimarock 80 DN250</b>	Angebotenes Erzeugnis/Type: .....				
		L: .....	S: .....	EP: .....	0,00 m	PP: .....
<b>82R307O</b>	+ <b>WD Klimarock 80 DN300</b>	Angebotenes Erzeugnis/Type: .....				
		L: .....	S: .....	EP: .....	0,00 m	PP: .....

**Ergänzungen zur LB-HT-012**  
**Ausschreibungstexte Rockwool**

Leistungsverzeichnis

gedruckt am 15.03.2019  
 LB-HT-012+ABK-EDS-015 Preisangaben in EUR

- 82R307Z** + **WD Klimarock 80** \_\_\_\_\_  
 Im Positionsstichwort angegeben: Außendurchmesser des Rohres in mm.  
 Angebotenes Erzeugnis/Type: .....

L: ..... S: ..... EP: ..... 0,00 m PP: .....
- 82R308** + Wärmedämmung mit druckfester Steinwollmatte mit homogener, überwiegend stehend angeordneter Wolle, alukaschiert (Klimarock). Ohne Ummantelung. Dämmdicke: 100 mm. KLIMAROCK oder Gleichwertiges.
- 82R308I** + **WD Klimarock 100 DN80**  
 Angebotenes Erzeugnis/Type: .....

L: ..... S: ..... EP: ..... 0,00 m PP: .....
- 82R308J** + **WD Klimarock 100 DN100**  
 Angebotenes Erzeugnis/Type: .....

L: ..... S: ..... EP: ..... 0,00 m PP: .....
- 82R308K** + **WD Klimarock 100 DN125**  
 Angebotenes Erzeugnis/Type: .....

L: ..... S: ..... EP: ..... 0,00 m PP: .....
- 82R308L** + **WD Klimarock 100 DN150**  
 Angebotenes Erzeugnis/Type: .....

L: ..... S: ..... EP: ..... 0,00 m PP: .....
- 82R308M** + **WD Klimarock 100 DN200**  
 Angebotenes Erzeugnis/Type: .....

L: ..... S: ..... EP: ..... 0,00 m PP: .....
- 82R308N** + **WD Klimarock 100 DN250**  
 Angebotenes Erzeugnis/Type: .....

L: ..... S: ..... EP: ..... 0,00 m PP: .....

**Ergänzungen zur LB-HT-012**  
**Ausschreibungstexte Rockwool**

Leistungsverzeichnis

gedruckt am 15.03.2019  
 LB-HT-012+ABK-EDS-015 Preisangaben in EUR

**82R308O + WD Klimarock 100 DN300**  
 Angebotenes Erzeugnis/Type: .....  
 L: ..... S: ..... EP: ..... 0,00 m PP: .....

**82R308Z + WD Klimarock 100 \_\_\_\_\_**  
 Im Positionsstichwort angegeben: Außendurchmesser des Rohres in mm.  
 Angebotenes Erzeugnis/Type: .....  
 L: ..... S: ..... EP: ..... 0,00 m PP: .....

**82R311 + Wärmedämmung mit druckfester Steinwollmatte mit homogener, überwiegend stehend angeordneter Wolle, alukaschiert (Klimarock). Ummantelung mit Aluminiumblech (Al.). Dämmdicke: 20 mm. KLIMAROCK oder Gleichwertiges.**

**82R311A + WD Klimarock+Al.20 DN10**  
 Angebotenes Erzeugnis/Type: .....  
 L: ..... S: ..... EP: ..... 0,00 m PP: .....

**82R311B + WD Klimarock+Al.20 DN15**  
 Angebotenes Erzeugnis/Type: .....  
 L: ..... S: ..... EP: ..... 0,00 m PP: .....

**82R311C + WD Klimarock+Al.20 DN20**  
 Angebotenes Erzeugnis/Type: .....  
 L: ..... S: ..... EP: ..... 0,00 m PP: .....

**82R311D + WD Klimarock+Al.20 DN25**  
 Angebotenes Erzeugnis/Type: .....  
 L: ..... S: ..... EP: ..... 0,00 m PP: .....

**82R311E + WD Klimarock+Al.20 DN32**  
 Angebotenes Erzeugnis/Type: .....  
 L: ..... S: ..... EP: ..... 0,00 m PP: .....



**Ergänzungen zur LB-HT-012**  
**Ausschreibungstexte Rockwool**

Leistungsverzeichnis

gedruckt am 15.03.2019  
 LB-HT-012+ABK-EDS-015 Preisangaben in EUR

**82R311F + WD Klimarock+Al.20 DN40**  
 Angebotenes Erzeugnis/Type: .....

L: ..... S: ..... EP: ..... 0,00 m PP: .....

**82R311G + WD Klimarock+Al.20 DN50**  
 Angebotenes Erzeugnis/Type: .....

L: ..... S: ..... EP: ..... 0,00 m PP: .....

**82R311Z + WD Klimarock+Al.20 \_\_\_\_\_**  
 Im Positionsstichwort angegeben: Außendurchmesser des Rohres in mm.  
 Angebotenes Erzeugnis/Type: .....

L: ..... S: ..... EP: ..... 0,00 m PP: .....

**82R313 + Wärmedämmung mit druckfester Steinwollmatte mit homogener, überwiegend stehend angeordneter Wolle, alukaschiert (Klimarock). Ummantelung mit Aluminiumblech (Al.). Dämmdicke: 30 mm. KLIMAROCK oder Gleichwertiges.**

**82R313A + WD Klimarock+Al.30 DN10**  
 Angebotenes Erzeugnis/Type: .....

L: ..... S: ..... EP: ..... 0,00 m PP: .....

**82R313B + WD Klimarock+Al.30 DN15**  
 Angebotenes Erzeugnis/Type: .....

L: ..... S: ..... EP: ..... 0,00 m PP: .....

**82R313C + WD Klimarock+Al.30 DN20**  
 Angebotenes Erzeugnis/Type: .....

L: ..... S: ..... EP: ..... 0,00 m PP: .....

**82R313D + WD Klimarock+Al.30 DN25**  
 Angebotenes Erzeugnis/Type: .....

L: ..... S: ..... EP: ..... 0,00 m PP: .....

**Ergänzungen zur LB-HT-012**  
**Ausschreibungstexte Rockwool**

Leistungsverzeichnis

gedruckt am 15.03.2019  
 LB-HT-012+ABK-EDS-015 Preisangaben in EUR

**82R313E + WD Klimarock+Al.30 DN32**  
 Angebotenes Erzeugnis/Type: .....

L: ..... S: ..... EP: ..... 0,00 m PP: .....

**82R313F + WD Klimarock+Al.30 DN40**  
 Angebotenes Erzeugnis/Type: .....

L: ..... S: ..... EP: ..... 0,00 m PP: .....

**82R313G + WD Klimarock+Al.30 DN50**  
 Angebotenes Erzeugnis/Type: .....

L: ..... S: ..... EP: ..... 0,00 m PP: .....

**82R313H + WD Klimarock+Al.30 DN65**  
 Angebotenes Erzeugnis/Type: .....

L: ..... S: ..... EP: ..... 0,00 m PP: .....

**82R313I + WD Klimarock+Al.30 DN80**  
 Angebotenes Erzeugnis/Type: .....

L: ..... S: ..... EP: ..... 0,00 m PP: .....

**82R313Z + WD Klimarock+Al.30\_\_\_\_\_**  
 Im Positionsstichwort angegeben: Außendurchmesser des Rohres in mm.  
 Angebotenes Erzeugnis/Type: .....

L: ..... S: ..... EP: ..... 0,00 m PP: .....

**82R314 + Wärmedämmung mit druckfester Steinwollmatte mit homogener, überwiegend stehend angeordneter Wolle, alukaschiert (Klimarock). Ummantelung mit Aluminiumblech (Al.). Dämmdicke: 40 mm. KLIMAROCK oder Gleichwertiges.**

**82R314A + WD Klimarock+Al.40 DN10**  
 Angebotenes Erzeugnis/Type: .....

L: ..... S: ..... EP: ..... 0,00 m PP: .....

**Ergänzungen zur LB-HT-012**  
**Ausschreibungstexte Rockwool**

Leistungsverzeichnis

gedruckt am 15.03.2019  
 LB-HT-012+ABK-EDS-015 Preisangaben in EUR

<b>82R314B</b>	+ <b>WD Klimarock+Al.40 DN15</b>	Angebotenes Erzeugnis/Type: .....				
		L: .....	S: .....	EP: .....	0,00 m	PP: .....
<b>82R314C</b>	+ <b>WD Klimarock+Al.40 DN20</b>	Angebotenes Erzeugnis/Type: .....				
		L: .....	S: .....	EP: .....	0,00 m	PP: .....
<b>82R314D</b>	+ <b>WD Klimarock+Al.40 DN25</b>	Angebotenes Erzeugnis/Type: .....				
		L: .....	S: .....	EP: .....	0,00 m	PP: .....
<b>82R314E</b>	+ <b>WD Klimarock+Al.40 DN32</b>	Angebotenes Erzeugnis/Type: .....				
		L: .....	S: .....	EP: .....	0,00 m	PP: .....
<b>82R314F</b>	+ <b>WD Klimarock+Al.40 DN40</b>	Angebotenes Erzeugnis/Type: .....				
		L: .....	S: .....	EP: .....	0,00 m	PP: .....
<b>82R314G</b>	+ <b>WD Klimarock+Al.40 DN50</b>	Angebotenes Erzeugnis/Type: .....				
		L: .....	S: .....	EP: .....	0,00 m	PP: .....
<b>82R314H</b>	+ <b>WD Klimarock+Al.40 DN65</b>	Angebotenes Erzeugnis/Type: .....				
		L: .....	S: .....	EP: .....	0,00 m	PP: .....
<b>82R314I</b>	+ <b>WD Klimarock+Al.40 DN80</b>	Angebotenes Erzeugnis/Type: .....				
		L: .....	S: .....	EP: .....	0,00 m	PP: .....

**Ergänzungen zur LB-HT-012**  
**Ausschreibungstexte Rockwool**

Leistungsverzeichnis

gedruckt am 15.03.2019  
 LB-HT-012+ABK-EDS-015 Preisangaben in EUR

- 82R314Z + WD Klimarock+Al.40 \_\_\_\_\_**  
 Im Positionsstichwort angegeben: Außendurchmesser des Rohres in mm.  
 Angebotenes Erzeugnis/Type:

L: ..... S: ..... EP: ..... 0,00 m PP: .....
- 82R315 + Wärmedämmung mit druckfester Steinwollmatte mit homogener, überwiegend stehend angeordneter Wolle, alukaschiert (Klimarock). Ummantelung mit Aluminiumblech (Al.). Dämmdicke: 50 mm. KLIMAROCK oder Gleichwertiges.**
- 82R315C + WD Klimarock+Al.50 DN20**  
 Angebotenes Erzeugnis/Type:

L: ..... S: ..... EP: ..... 0,00 m PP: .....
- 82R315D + WD Klimarock+Al.50 DN25**  
 Angebotenes Erzeugnis/Type:

L: ..... S: ..... EP: ..... 0,00 m PP: .....
- 82R315E + WD Klimarock+Al.50 DN32**  
 Angebotenes Erzeugnis/Type:

L: ..... S: ..... EP: ..... 0,00 m PP: .....
- 82R315F + WD Klimarock+Al.50 DN40**  
 Angebotenes Erzeugnis/Type:

L: ..... S: ..... EP: ..... 0,00 m PP: .....
- 82R315G + WD Klimarock+Al.50 DN50**  
 Angebotenes Erzeugnis/Type:

L: ..... S: ..... EP: ..... 0,00 m PP: .....
- 82R315H + WD Klimarock+Al.50 DN65**  
 Angebotenes Erzeugnis/Type:

L: ..... S: ..... EP: ..... 0,00 m PP: .....

**Ergänzungen zur LB-HT-012**  
**Ausschreibungstexte Rockwool**

Leistungsverzeichnis

gedruckt am 15.03.2019  
 LB-HT-012+ABK-EDS-015 Preisangaben in EUR

<b>82R315I</b>	+ <b>WD Klimarock+Al.50 DN80</b> Angebotenes Erzeugnis/Type: .....	L: ..... S: ..... EP: ..... 0,00 m PP: .....
<b>82R315J</b>	+ <b>WD Klimarock+Al.50 DN100</b> Angebotenes Erzeugnis/Type: .....	L: ..... S: ..... EP: ..... 0,00 m PP: .....
<b>82R315K</b>	+ <b>WD Klimarock+Al.50 DN125</b> Angebotenes Erzeugnis/Type: .....	L: ..... S: ..... EP: ..... 0,00 m PP: .....
<b>82R315L</b>	+ <b>WD Klimarock+Al.50 DN150</b> Angebotenes Erzeugnis/Type: .....	L: ..... S: ..... EP: ..... 0,00 m PP: .....
<b>82R315M</b>	+ <b>WD Klimarock+Al.50 DN200</b> Angebotenes Erzeugnis/Type: .....	L: ..... S: ..... EP: ..... 0,00 m PP: .....
<b>82R315N</b>	+ <b>WD Klimarock+Al.50 DN250</b> Angebotenes Erzeugnis/Type: .....	L: ..... S: ..... EP: ..... 0,00 m PP: .....
<b>82R315O</b>	+ <b>WD Klimarock+Al.50 DN300</b> Angebotenes Erzeugnis/Type: .....	L: ..... S: ..... EP: ..... 0,00 m PP: .....
<b>82R315Z</b>	+ <b>WD Klimarock+Al.50 _____</b> Im Positionsstichwort angegeben: Außendurchmesser des Rohres in mm. Angebotenes Erzeugnis/Type: .....	L: ..... S: ..... EP: ..... 0,00 m PP: .....

**Ergänzungen zur LB-HT-012**  
**Ausschreibungstexte Rockwool**

Leistungsverzeichnis

gedruckt am 15.03.2019  
 LB-HT-012+ABK-EDS-015 Preisangaben in EUR

82R316	+ Wärmedämmung mit druckfester Steinwollmatte mit homogener, überwiegend stehend angeordneter Wolle, alukaschiert (Klimarock). Ummantelung mit Aluminiumblech (Al.). Dämmdicke: 60 mm. KLIMAROCK oder Gleichwertiges.				
82R316D	+ <b>WD Klimarock+Al.60 DN25</b> Angebotenes Erzeugnis/Type: .....				
		L: .....	S: .....	EP: .....	0,00 m PP: .....
82R316E	+ <b>WD Klimarock+Al.60 DN32</b> Angebotenes Erzeugnis/Type: .....				
		L: .....	S: .....	EP: .....	0,00 m PP: .....
82R316F	+ <b>WD Klimarock+Al.60 DN40</b> Angebotenes Erzeugnis/Type: .....				
		L: .....	S: .....	EP: .....	0,00 m PP: .....
82R316G	+ <b>WD Klimarock+Al.60 DN50</b> Angebotenes Erzeugnis/Type: .....				
		L: .....	S: .....	EP: .....	0,00 m PP: .....
82R316H	+ <b>WD Klimarock+Al.60 DN65</b> Angebotenes Erzeugnis/Type: .....				
		L: .....	S: .....	EP: .....	0,00 m PP: .....
82R316I	+ <b>WD Klimarock+Al.60 DN80</b> Angebotenes Erzeugnis/Type: .....				
		L: .....	S: .....	EP: .....	0,00 m PP: .....
82R316J	+ <b>WD Klimarock+Al.60 DN100</b> Angebotenes Erzeugnis/Type: .....				
		L: .....	S: .....	EP: .....	0,00 m PP: .....

**Ergänzungen zur LB-HT-012**  
**Ausschreibungstexte Rockwool**

Leistungsverzeichnis

gedruckt am 15.03.2019  
 LB-HT-012+ABK-EDS-015 Preisangaben in EUR

**82R316K + WD Klimarock+Al.60 DN125**  
 Angebotenes Erzeugnis/Type: .....

L: ..... S: ..... EP: ..... 0,00 m PP: .....

**82R316L + WD Klimarock+Al.60 DN150**  
 Angebotenes Erzeugnis/Type: .....

L: ..... S: ..... EP: ..... 0,00 m PP: .....

**82R316M + WD Klimarock+Al.60 DN200**  
 Angebotenes Erzeugnis/Type: .....

L: ..... S: ..... EP: ..... 0,00 m PP: .....

**82R316N + WD Klimarock+Al.60 DN250**  
 Angebotenes Erzeugnis/Type: .....

L: ..... S: ..... EP: ..... 0,00 m PP: .....

**82R316O + WD Klimarock+Al.60 DN300**  
 Angebotenes Erzeugnis/Type: .....

L: ..... S: ..... EP: ..... 0,00 m PP: .....

**82R316Z + WD Klimarock+Al.60\_\_\_\_\_**  
 Im Positionsstichwort angegeben: Außendurchmesser des Rohres in mm.  
 Angebotenes Erzeugnis/Type: .....

L: ..... S: ..... EP: ..... 0,00 m PP: .....

**82R317 + Wärmedämmung mit druckfester Steinwollmatte mit homogener, überwiegend stehend angeordneter Wolle, alukaschiert (Klimarock). Ummantelung mit Aluminiumblech (Al.). Dämmdicke: 80 mm. KLIMAROCK oder Gleichwertiges.**

**82R317G + WD Klimarock+Al.80 DN50**  
 Angebotenes Erzeugnis/Type: .....

L: ..... S: ..... EP: ..... 0,00 m PP: .....

**Ergänzungen zur LB-HT-012**  
**Ausschreibungstexte Rockwool**

Leistungsverzeichnis

gedruckt am 15.03.2019  
 LB-HT-012+ABK-EDS-015 Preisangaben in EUR

<b>82R317H</b>	+ <b>WD Klimarock+Al.80 DN65</b>	Angebotenes Erzeugnis/Type: .....				
		L: .....	S: .....	EP: .....	0,00 m	PP: .....
<b>82R317I</b>	+ <b>WD Klimarock+Al.80 DN80</b>	Angebotenes Erzeugnis/Type: .....				
		L: .....	S: .....	EP: .....	0,00 m	PP: .....
<b>82R317J</b>	+ <b>WD Klimarock+Al.80 DN100</b>	Angebotenes Erzeugnis/Type: .....				
		L: .....	S: .....	EP: .....	0,00 m	PP: .....
<b>82R317K</b>	+ <b>WD Klimarock+Al.80 DN125</b>	Angebotenes Erzeugnis/Type: .....				
		L: .....	S: .....	EP: .....	0,00 m	PP: .....
<b>82R317L</b>	+ <b>WD Klimarock+Al.80 DN150</b>	Angebotenes Erzeugnis/Type: .....				
		L: .....	S: .....	EP: .....	0,00 m	PP: .....
<b>82R317M</b>	+ <b>WD Klimarock+Al.80 DN200</b>	Angebotenes Erzeugnis/Type: .....				
		L: .....	S: .....	EP: .....	0,00 m	PP: .....
<b>82R317N</b>	+ <b>WD Klimarock+Al.80 DN250</b>	Angebotenes Erzeugnis/Type: .....				
		L: .....	S: .....	EP: .....	0,00 m	PP: .....
<b>82R317O</b>	+ <b>WD Klimarock+Al.80 DN300</b>	Angebotenes Erzeugnis/Type: .....				
		L: .....	S: .....	EP: .....	0,00 m	PP: .....



**Ergänzungen zur LB-HT-012**  
**Ausschreibungstexte Rockwool**

Leistungsverzeichnis

gedruckt am 15.03.2019  
 LB-HT-012+ABK-EDS-015 Preisangaben in EUR

- 82R317Z** + **WD Klimarock+Al.80** \_\_\_\_\_  
 Im Positionsstichwort angegeben: Außendurchmesser des Rohres in mm.  
 Angebotenes Erzeugnis/Type: .....

L: ..... S: ..... EP: ..... 0,00 m PP: .....
- 82R318** + Wärmedämmung mit druckfester Steinwollmatte mit homogener, überwiegend stehend angeordneter Wolle, alukaschiert (Klimarock). Ummantelung mit Aluminiumblech (Al.). Dämmdicke: 100 mm. KLIMAROCK oder Gleichwertiges.
- 82R318I** + **WD Klimarock+Al.100 DN80**  
 Angebotenes Erzeugnis/Type: .....

L: ..... S: ..... EP: ..... 0,00 m PP: .....
- 82R318J** + **WD Klimarock+Al.100 DN100**  
 Angebotenes Erzeugnis/Type: .....

L: ..... S: ..... EP: ..... 0,00 m PP: .....
- 82R318K** + **WD Klimarock+Al.100 DN125**  
 Angebotenes Erzeugnis/Type: .....

L: ..... S: ..... EP: ..... 0,00 m PP: .....
- 82R318L** + **WD Klimarock+Al.100 DN150**  
 Angebotenes Erzeugnis/Type: .....

L: ..... S: ..... EP: ..... 0,00 m PP: .....
- 82R318M** + **WD Klimarock+Al.100 DN200**  
 Angebotenes Erzeugnis/Type: .....

L: ..... S: ..... EP: ..... 0,00 m PP: .....
- 82R318N** + **WD Klimarock+Al.100 DN250**  
 Angebotenes Erzeugnis/Type: .....

L: ..... S: ..... EP: ..... 0,00 m PP: .....

**Ergänzungen zur LB-HT-012**  
**Ausschreibungstexte Rockwool**

Leistungsverzeichnis

gedruckt am 15.03.2019  
 LB-HT-012+ABK-EDS-015 Preisangaben in EUR

**82R318O + WD Klimarock+Al.100 DN300**  
 Angebotenes Erzeugnis/Type: .....

L: ..... S: ..... EP: ..... 0,00 m PP: .....

**82R318Z + WD Klimarock+Al.100** \_\_\_\_\_  
 Im Positionsstichwort angegeben: Außendurchmesser des Rohres in mm.  
 Angebotenes Erzeugnis/Type: .....

L: ..... S: ..... EP: ..... 0,00 m PP: .....

**82R321 + Wärmedämmung mit druckfester Steinwollmatte mit homogener, überwiegend stehend angeordneter Wolle, alukaschiert (Klimarock). Ummantelung mit PVC-Folie, 0,3 mm dick, Brandklasse B1, Dämmdicke: 20 mm. KLIMAROCK oder Gleichwertiges.**

**82R321A + WD Klimarock+PVC 20 DN10**  
 Angebotenes Erzeugnis/Type: .....

L: ..... S: ..... EP: ..... 0,00 m PP: .....

**82R321B + WD Klimarock+PVC 20 DN15**  
 Angebotenes Erzeugnis/Type: .....

L: ..... S: ..... EP: ..... 0,00 m PP: .....

**82R321C + WD Klimarock+PVC 20 DN20**  
 Angebotenes Erzeugnis/Type: .....

L: ..... S: ..... EP: ..... 0,00 m PP: .....

**82R321D + WD Klimarock+PVC 20 DN25**  
 Angebotenes Erzeugnis/Type: .....

L: ..... S: ..... EP: ..... 0,00 m PP: .....

**82R321E + WD Klimarock+PVC 20 DN32**  
 Angebotenes Erzeugnis/Type: .....

L: ..... S: ..... EP: ..... 0,00 m PP: .....

**Ergänzungen zur LB-HT-012**  
**Ausschreibungstexte Rockwool**

Leistungsverzeichnis

gedruckt am 15.03.2019  
 LB-HT-012+ABK-EDS-015 Preisangaben in EUR

**82R321F + WD Klimarock+PVC 20 DN40**

Angebotenes Erzeugnis/Type: .....

L: ..... S: ..... EP: ..... 0,00 m PP: .....

**82R321G + WD Klimarock+PVC 20 DN50**

Angebotenes Erzeugnis/Type: .....

L: ..... S: ..... EP: ..... 0,00 m PP: .....

**82R321Z + WD Klimarock+PVC 20 \_\_\_\_\_**

Im Positionsstichwort angegeben: Außendurchmesser des Rohres in mm.

Angebotenes Erzeugnis/Type: .....

L: ..... S: ..... EP: ..... 0,00 m PP: .....

**82R323 + Wärmedämmung mit druckfester Steinwollmatte mit homogener, überwiegend stehend angeordneter Wolle, alukaschiert (Klimarock). Ummantelung mit PVC-Folie, 0,3 mm dick, Brandklasse B1, Dämmdicke: 30 mm. KLIMAROCK oder Gleichwertiges.**

**82R323A + WD Klimarock+PVC 30 DN10**

Angebotenes Erzeugnis/Type: .....

L: ..... S: ..... EP: ..... 0,00 m PP: .....

**82R323B + WD Klimarock+PVC 30 DN15**

Angebotenes Erzeugnis/Type: .....

L: ..... S: ..... EP: ..... 0,00 m PP: .....

**82R323C + WD Klimarock+PVC 30 DN20**

Angebotenes Erzeugnis/Type: .....

L: ..... S: ..... EP: ..... 0,00 m PP: .....

**82R323D + WD Klimarock+PVC 30 DN25**

Angebotenes Erzeugnis/Type: .....

L: ..... S: ..... EP: ..... 0,00 m PP: .....

**Ergänzungen zur LB-HT-012**  
**Ausschreibungstexte Rockwool**

Leistungsverzeichnis

gedruckt am 15.03.2019  
 LB-HT-012+ABK-EDS-015 Preisangaben in EUR

- 82R323E** + **WD Klimarock+PVC 30 DN32**  
 Angebotenes Erzeugnis/Type: .....

L: ..... S: ..... EP: ..... 0,00 m PP: .....
- 82R323F** + **WD Klimarock+PVC 30 DN40**  
 Angebotenes Erzeugnis/Type: .....

L: ..... S: ..... EP: ..... 0,00 m PP: .....
- 82R323G** + **WD Klimarock+PVC 30 DN50**  
 Angebotenes Erzeugnis/Type: .....

L: ..... S: ..... EP: ..... 0,00 m PP: .....
- 82R323H** + **WD Klimarock+PVC 30 DN65**  
 Angebotenes Erzeugnis/Type: .....

L: ..... S: ..... EP: ..... 0,00 m PP: .....
- 82R323I** + **WD Klimarock+PVC 30 DN80**  
 Angebotenes Erzeugnis/Type: .....

L: ..... S: ..... EP: ..... 0,00 m PP: .....
- 82R323Z** + **WD Klimarock+PVC 30\_\_\_\_\_**  
 Im Positionsstichwort angegeben: Außendurchmesser des Rohres in mm.  
 Angebotenes Erzeugnis/Type: .....

L: ..... S: ..... EP: ..... 0,00 m PP: .....
- 82R324** + Wärmedämmung mit druckfester Steinwollmatte mit homogener, überwiegend stehend angeordneter Wolle, alukaschiert (Klimarock). Ummantelung mit PVC-Folie, 0,3 mm dick, Brandklasse B1, Dämmdicke: 40 mm. KLIMAROCK oder Gleichwertiges.
- 82R324A** + **WD Klimarock+PVC 40 DN10**  
 Angebotenes Erzeugnis/Type: .....

L: ..... S: ..... EP: ..... 0,00 m PP: .....

**Ergänzungen zur LB-HT-012**  
**Ausschreibungstexte Rockwool**

Leistungsverzeichnis

gedruckt am 15.03.2019  
 LB-HT-012+ABK-EDS-015 Preisangaben in EUR

<b>82R324B</b>	+ <b>WD Klimarock+PVC 40 DN15</b>	Angebotenes Erzeugnis/Type: .....				
		L: .....	S: .....	EP: .....	0,00 m	PP: .....
<b>82R324C</b>	+ <b>WD Klimarock+PVC 40 DN20</b>	Angebotenes Erzeugnis/Type: .....				
		L: .....	S: .....	EP: .....	0,00 m	PP: .....
<b>82R324D</b>	+ <b>WD Klimarock+PVC 40 DN25</b>	Angebotenes Erzeugnis/Type: .....				
		L: .....	S: .....	EP: .....	0,00 m	PP: .....
<b>82R324E</b>	+ <b>WD Klimarock+PVC 40 DN32</b>	Angebotenes Erzeugnis/Type: .....				
		L: .....	S: .....	EP: .....	0,00 m	PP: .....
<b>82R324F</b>	+ <b>WD Klimarock+PVC 40 DN40</b>	Angebotenes Erzeugnis/Type: .....				
		L: .....	S: .....	EP: .....	0,00 m	PP: .....
<b>82R324G</b>	+ <b>WD Klimarock+PVC 40 DN50</b>	Angebotenes Erzeugnis/Type: .....				
		L: .....	S: .....	EP: .....	0,00 m	PP: .....
<b>82R324H</b>	+ <b>WD Klimarock+PVC 40 DN65</b>	Angebotenes Erzeugnis/Type: .....				
		L: .....	S: .....	EP: .....	0,00 m	PP: .....
<b>82R324I</b>	+ <b>WD Klimarock+PVC 40 DN80</b>	Angebotenes Erzeugnis/Type: .....				
		L: .....	S: .....	EP: .....	0,00 m	PP: .....

**Ergänzungen zur LB-HT-012**  
**Ausschreibungstexte Rockwool**

Leistungsverzeichnis

gedruckt am 15.03.2019  
 LB-HT-012+ABK-EDS-015 Preisangaben in EUR

- 82R324Z** + **WD Klimarock+PVC 40** \_\_\_\_\_  
 Im Positionsstichwort angegeben: Außendurchmesser des Rohres in mm.  
 Angebotenes Erzeugnis/Type: . . . . .

L: . . . . . S: . . . . . EP: . . . . . 0,00 m PP: . . . . .
- 82R325** + Wärmedämmung mit druckfester Steinwollmatte mit homogener, überwiegend stehend angeordneter Wolle, alukaschiert (Klimarock). Ummantelung mit PVC-Folie, 0,3 mm dick, Brandklasse B1, Dämmdicke: 50 mm. KLIMAROCK oder Gleichwertiges.
- 82R325C** + **WD Klimarock+PVC 50 DN20**  
 Angebotenes Erzeugnis/Type: . . . . .

L: . . . . . S: . . . . . EP: . . . . . 0,00 m PP: . . . . .
- 82R325D** + **WD Klimarock+PVC 50 DN25**  
 Angebotenes Erzeugnis/Type: . . . . .

L: . . . . . S: . . . . . EP: . . . . . 0,00 m PP: . . . . .
- 82R325E** + **WD Klimarock+PVC 50 DN32**  
 Angebotenes Erzeugnis/Type: . . . . .

L: . . . . . S: . . . . . EP: . . . . . 0,00 m PP: . . . . .
- 82R325F** + **WD Klimarock+PVC 50 DN40**  
 Angebotenes Erzeugnis/Type: . . . . .

L: . . . . . S: . . . . . EP: . . . . . 0,00 m PP: . . . . .
- 82R325G** + **WD Klimarock+PVC 50 DN50**  
 Angebotenes Erzeugnis/Type: . . . . .

L: . . . . . S: . . . . . EP: . . . . . 0,00 m PP: . . . . .
- 82R325H** + **WD Klimarock+PVC 50 DN65**  
 Angebotenes Erzeugnis/Type: . . . . .

L: . . . . . S: . . . . . EP: . . . . . 0,00 m PP: . . . . .

**Ergänzungen zur LB-HT-012**  
**Ausschreibungstexte Rockwool**

Leistungsverzeichnis

gedruckt am 15.03.2019  
 LB-HT-012+ABK-EDS-015 Preisangaben in EUR

<b>82R325I</b>	+ <b>WD Klimarock+PVC 50 DN80</b> Angebotenes Erzeugnis/Type: .....	L: ..... S: ..... EP: ..... 0,00 m PP: .....
<b>82R325J</b>	+ <b>WD Klimarock+PVC 50 DN100</b> Angebotenes Erzeugnis/Type: .....	L: ..... S: ..... EP: ..... 0,00 m PP: .....
<b>82R325K</b>	+ <b>WD Klimarock+PVC 50 DN125</b> Angebotenes Erzeugnis/Type: .....	L: ..... S: ..... EP: ..... 0,00 m PP: .....
<b>82R325L</b>	+ <b>WD Klimarock+PVC 50 DN150</b> Angebotenes Erzeugnis/Type: .....	L: ..... S: ..... EP: ..... 0,00 m PP: .....
<b>82R325M</b>	+ <b>WD Klimarock+PVC 50 DN200</b> Angebotenes Erzeugnis/Type: .....	L: ..... S: ..... EP: ..... 0,00 m PP: .....
<b>82R325N</b>	+ <b>WD Klimarock+PVC 50 DN250</b> Angebotenes Erzeugnis/Type: .....	L: ..... S: ..... EP: ..... 0,00 m PP: .....
<b>82R325O</b>	+ <b>WD Klimarock+PVC 50 DN300</b> Angebotenes Erzeugnis/Type: .....	L: ..... S: ..... EP: ..... 0,00 m PP: .....
<b>82R325Z</b>	+ <b>WD Klimarock+PVC 50 _____</b> Im Positionsstichwort angegeben: Außendurchmesser des Rohres in mm. Angebotenes Erzeugnis/Type: .....	L: ..... S: ..... EP: ..... 0,00 m PP: .....

**Ergänzungen zur LB-HT-012**  
**Ausschreibungstexte Rockwool**

Leistungsverzeichnis

gedruckt am 15.03.2019  
 LB-HT-012+ABK-EDS-015 Preisangaben in EUR

82R326	+ Wärmedämmung mit druckfester Steinwollmatte mit homogener, überwiegend stehend angeordneter Wolle, alukaschiert (Klimarock). Ummantelung mit PVC-Folie, 0,3 mm dick, Brandklasse B1, Dämmdicke: 60 mm. KLIMAROCK oder Gleichwertiges.
82R326D	+ <b>WD Klimarock+PVC 60 DN25</b> Angebotenes Erzeugnis/Type: .....  L: ..... S: ..... EP: ..... 0,00 m PP: .....
82R326E	+ <b>WD Klimarock+PVC 60 DN32</b> Angebotenes Erzeugnis/Type: .....  L: ..... S: ..... EP: ..... 0,00 m PP: .....
82R326F	+ <b>WD Klimarock+PVC 60 DN40</b> Angebotenes Erzeugnis/Type: .....  L: ..... S: ..... EP: ..... 0,00 m PP: .....
82R326G	+ <b>WD Klimarock+PVC 60 DN50</b> Angebotenes Erzeugnis/Type: .....  L: ..... S: ..... EP: ..... 0,00 m PP: .....
82R326H	+ <b>WD Klimarock+PVC 60 DN65</b> Angebotenes Erzeugnis/Type: .....  L: ..... S: ..... EP: ..... 0,00 m PP: .....
82R326I	+ <b>WD Klimarock+PVC 60 DN80</b> Angebotenes Erzeugnis/Type: .....  L: ..... S: ..... EP: ..... 0,00 m PP: .....
82R326J	+ <b>WD Klimarock+PVC 60 DN100</b> Angebotenes Erzeugnis/Type: .....  L: ..... S: ..... EP: ..... 0,00 m PP: .....



**Ergänzungen zur LB-HT-012**  
**Ausschreibungstexte Rockwool**

Leistungsverzeichnis

gedruckt am 15.03.2019  
 LB-HT-012+ABK-EDS-015 Preisangaben in EUR

- 82R326K + WD Klimarock+PVC 60 DN125**  
 Angebotenes Erzeugnis/Type:   
  
 L: ..... S: ..... EP: ..... 0,00 m PP: .....
- 82R326L + WD Klimarock+PVC 60 DN150**  
 Angebotenes Erzeugnis/Type:   
  
 L: ..... S: ..... EP: ..... 0,00 m PP: .....
- 82R326M + WD Klimarock+PVC 60 DN200**  
 Angebotenes Erzeugnis/Type:   
  
 L: ..... S: ..... EP: ..... 0,00 m PP: .....
- 82R326N + WD Klimarock+PVC 60 DN250**  
 Angebotenes Erzeugnis/Type:   
  
 L: ..... S: ..... EP: ..... 0,00 m PP: .....
- 82R326O + WD Klimarock+PVC 60 DN300**  
 Angebotenes Erzeugnis/Type:   
  
 L: ..... S: ..... EP: ..... 0,00 m PP: .....
- 82R326Z + WD Klimarock+PVC 60\_\_\_\_\_**  
 Im Positionsstichwort angegeben: Außendurchmesser des Rohres in mm.  
 Angebotenes Erzeugnis/Type:   
  
 L: ..... S: ..... EP: ..... 0,00 m PP: .....
- 82R327 + Wärmedämmung mit druckfester Steinwollmatte mit homogener, überwiegend stehend angeordneter Wolle, alukaschiert (Klimarock). Ummantelung mit PVC-Folie, 0,3 mm dick, Brandklasse B1, Dämmdicke: 80 mm. KLIMAROCK oder Gleichwertiges.**
- 82R327G + WD Klimarock+PVC 80 DN50**  
 Angebotenes Erzeugnis/Type:   
  
 L: ..... S: ..... EP: ..... 0,00 m PP: .....

**Ergänzungen zur LB-HT-012**  
**Ausschreibungstexte Rockwool**

Leistungsverzeichnis

gedruckt am 15.03.2019  
 LB-HT-012+ABK-EDS-015 Preisangaben in EUR

<b>82R327H</b>	+ <b>WD Klimarock+PVC 80 DN65</b>	Angebotenes Erzeugnis/Type: .....				
		L: .....	S: .....	EP: .....	0,00 m	PP: .....
<b>82R327I</b>	+ <b>WD Klimarock+PVC 80 DN80</b>	Angebotenes Erzeugnis/Type: .....				
		L: .....	S: .....	EP: .....	0,00 m	PP: .....
<b>82R327J</b>	+ <b>WD Klimarock+PVC 80 DN100</b>	Angebotenes Erzeugnis/Type: .....				
		L: .....	S: .....	EP: .....	0,00 m	PP: .....
<b>82R327K</b>	+ <b>WD Klimarock+PVC 80 DN125</b>	Angebotenes Erzeugnis/Type: .....				
		L: .....	S: .....	EP: .....	0,00 m	PP: .....
<b>82R327L</b>	+ <b>WD Klimarock+PVC 80 DN150</b>	Angebotenes Erzeugnis/Type: .....				
		L: .....	S: .....	EP: .....	0,00 m	PP: .....
<b>82R327M</b>	+ <b>WD Klimarock+PVC 80 DN200</b>	Angebotenes Erzeugnis/Type: .....				
		L: .....	S: .....	EP: .....	0,00 m	PP: .....
<b>82R327N</b>	+ <b>WD Klimarock+PVC 80 DN250</b>	Angebotenes Erzeugnis/Type: .....				
		L: .....	S: .....	EP: .....	0,00 m	PP: .....
<b>82R327O</b>	+ <b>WD Klimarock+PVC 80 DN300</b>	Angebotenes Erzeugnis/Type: .....				
		L: .....	S: .....	EP: .....	0,00 m	PP: .....

**Ergänzungen zur LB-HT-012**  
**Ausschreibungstexte Rockwool**

Leistungsverzeichnis

gedruckt am 15.03.2019  
 LB-HT-012+ABK-EDS-015 Preisangaben in EUR

- 82R327Z + WD Klimarock+PVC 80 \_\_\_\_\_**  
 Im Positionsstichwort angegeben: Außendurchmesser des Rohres in mm.  
 Angebotenes Erzeugnis/Type: .....

L: ..... S: ..... EP: ..... 0,00 m PP: .....
- 82R328 + Wärmedämmung mit druckfester Steinwollmatte mit homogener, überwiegend stehend angeordneter Wolle, alukaschiert (Klimarock). Ummantelung mit PVC-Folie, 0,3 mm dick, Brandklasse B1, Dämmdicke: 100 mm. KLIMAROCK oder Gleichwertiges.**
- 82R328I + WD Klimarock+PVC 100 DN80**  
 Angebotenes Erzeugnis/Type: .....

L: ..... S: ..... EP: ..... 0,00 m PP: .....
- 82R328J + WD Klimarock+PVC 100 DN100**  
 Angebotenes Erzeugnis/Type: .....

L: ..... S: ..... EP: ..... 0,00 m PP: .....
- 82R328K + WD Klimarock+PVC 100 DN125**  
 Angebotenes Erzeugnis/Type: .....

L: ..... S: ..... EP: ..... 0,00 m PP: .....
- 82R328L + WD Klimarock+PVC 100 DN150**  
 Angebotenes Erzeugnis/Type: .....

L: ..... S: ..... EP: ..... 0,00 m PP: .....
- 82R328M + WD Klimarock+PVC 100 DN200**  
 Angebotenes Erzeugnis/Type: .....

L: ..... S: ..... EP: ..... 0,00 m PP: .....
- 82R328N + WD Klimarock+PVC 100 DN250**  
 Angebotenes Erzeugnis/Type: .....

L: ..... S: ..... EP: ..... 0,00 m PP: .....

**Ergänzungen zur LB-HT-012**

**Ausschreibungstexte Rockwool**

Leistungsverzeichnis

gedruckt am 15.03.2019  
LB-HT-012+ABK-EDS-015 Preisangaben in EUR

**82R328O + WD Klimarock+PVC 100 DN300**

Angebotenes Erzeugnis/Type: .....

L: ..... S: ..... EP: ..... 0,00 m PP: .....

**82R328Z + WD Klimarock+PVC 100\_\_\_\_\_**

Im Positionsstichwort angegeben: Außendurchmesser des Rohres in mm.

Angebotenes Erzeugnis/Type: .....

L: ..... S: ..... EP: ..... 0,00 m PP: .....

**82R333 + Wärmedämmung mit Drahtnetzmatte aus Steinwolle (Dragnetzm.). Ohne Ummantelung.  
Dämmdicke: 30 mm.  
ROCKWOOL RTD 2 oder Gleichwertiges.**

**82R333A + WD Dragnetzm.2.30mm DN10**

Angebotenes Erzeugnis/Type: .....

L: ..... S: ..... EP: ..... 0,00 m PP: .....

**82R333B + WD Dragnetzm.2.30mm DN15**

Angebotenes Erzeugnis/Type: .....

L: ..... S: ..... EP: ..... 0,00 m PP: .....

**82R333C + WD Dragnetzm.2.30mm DN20**

Angebotenes Erzeugnis/Type: .....

L: ..... S: ..... EP: ..... 0,00 m PP: .....

**82R333D + WD Dragnetzm.2.30mm DN25**

Angebotenes Erzeugnis/Type: .....

L: ..... S: ..... EP: ..... 0,00 m PP: .....

**82R333E + WD Dragnetzm.2.30mm DN32**

Angebotenes Erzeugnis/Type: .....

L: ..... S: ..... EP: ..... 0,00 m PP: .....

**Ergänzungen zur LB-HT-012**  
**Ausschreibungstexte Rockwool**

Leistungsverzeichnis

gedruckt am 15.03.2019  
 LB-HT-012+ABK-EDS-015 Preisangaben in EUR

- 82R333F** + **WD Dranetzm.2.30mm DN40**  
 Angebotenes Erzeugnis/Type: .....

L: ..... S: ..... EP: ..... 0,00 m PP: .....
- 82R333G** + **WD Dranetzm.2.30mm DN50**  
 Angebotenes Erzeugnis/Type: .....

L: ..... S: ..... EP: ..... 0,00 m PP: .....
- 82R333H** + **WD Dranetzm.2.30mm DN65**  
 Angebotenes Erzeugnis/Type: .....

L: ..... S: ..... EP: ..... 0,00 m PP: .....
- 82R333I** + **WD Dranetzm.2.30mm DN80**  
 Angebotenes Erzeugnis/Type: .....

L: ..... S: ..... EP: ..... 0,00 m PP: .....
- 82R333Z** + **WD Dranetzm.2.30mm \_\_\_\_\_**  
 Im Positionsstichwort angegeben: Außendurchmesser des Rohres in mm.  
 Angebotenes Erzeugnis/Type: .....

L: ..... S: ..... EP: ..... 0,00 m PP: .....
- 82R334** + Wärmedämmung mit Drahtnetzmatte aus Steinwolle (Dranetzm.). Ohne Ummantelung.  
 Dämmdicke: 40 mm.  
 ROCKWOOL RTD 2 oder Gleichwertiges.
- 82R334A** + **WD Dranetzm.2.40mm DN10**  
 Angebotenes Erzeugnis/Type: .....

L: ..... S: ..... EP: ..... 0,00 m PP: .....
- 82R334B** + **WD Dranetzm.2.40mm DN15**  
 Angebotenes Erzeugnis/Type: .....

L: ..... S: ..... EP: ..... 0,00 m PP: .....

**Ergänzungen zur LB-HT-012**  
**Ausschreibungstexte Rockwool**

Leistungsverzeichnis

gedruckt am 15.03.2019  
 LB-HT-012+ABK-EDS-015 Preisangaben in EUR

<b>82R334C</b>	+ <b>WD Dranetz m.2.40mm DN20</b> Angebotenes Erzeugnis/Type: .....	L: ..... S: ..... EP: ..... 0,00 m PP: .....
<b>82R334D</b>	+ <b>WD Dranetz m.2.40mm DN25</b> Angebotenes Erzeugnis/Type: .....	L: ..... S: ..... EP: ..... 0,00 m PP: .....
<b>82R334E</b>	+ <b>WD Dranetz m.2.40mm DN32</b> Angebotenes Erzeugnis/Type: .....	L: ..... S: ..... EP: ..... 0,00 m PP: .....
<b>82R334F</b>	+ <b>WD Dranetz m.2.40mm DN40</b> Angebotenes Erzeugnis/Type: .....	L: ..... S: ..... EP: ..... 0,00 m PP: .....
<b>82R334G</b>	+ <b>WD Dranetz m.2.40mm DN50</b> Angebotenes Erzeugnis/Type: .....	L: ..... S: ..... EP: ..... 0,00 m PP: .....
<b>82R334H</b>	+ <b>WD Dranetz m.2.40mm DN65</b> Angebotenes Erzeugnis/Type: .....	L: ..... S: ..... EP: ..... 0,00 m PP: .....
<b>82R334I</b>	+ <b>WD Dranetz m.2.40mm DN80</b> Angebotenes Erzeugnis/Type: .....	L: ..... S: ..... EP: ..... 0,00 m PP: .....
<b>82R334Z</b>	+ <b>WD Dranetz m.2.40mm _____</b> Im Positionsstichwort angegeben: Außendurchmesser des Rohres in mm. Angebotenes Erzeugnis/Type: .....	L: ..... S: ..... EP: ..... 0,00 m PP: .....

**Ergänzungen zur LB-HT-012**  
**Ausschreibungstexte Rockwool**

Leistungsverzeichnis

gedruckt am 15.03.2019  
 LB-HT-012+ABK-EDS-015 Preisangaben in EUR

82R335	+ Wärmedämmung mit Drahtnetzmatte aus Steinwolle (Dranetzm.). Ohne Ummantelung. Dämmdicke: 50 mm. ROCKWOOL RTD 2 oder Gleichwertiges.				
<b>82R335C</b>	<b>+ WD Dranetzm.2.50mm DN20</b> Angebotenes Erzeugnis/Type: .....				
		L: .....	S: .....	EP: .....	0,00 m PP: .....
<b>82R335D</b>	<b>+ WD Dranetzm.2.50mm DN25</b> Angebotenes Erzeugnis/Type: .....				
		L: .....	S: .....	EP: .....	0,00 m PP: .....
<b>82R335E</b>	<b>+ WD Dranetzm.2.50mm DN32</b> Angebotenes Erzeugnis/Type: .....				
		L: .....	S: .....	EP: .....	0,00 m PP: .....
<b>82R335F</b>	<b>+ WD Dranetzm.2.50mm DN40</b> Angebotenes Erzeugnis/Type: .....				
		L: .....	S: .....	EP: .....	0,00 m PP: .....
<b>82R335G</b>	<b>+ WD Dranetzm.2.50mm DN50</b> Angebotenes Erzeugnis/Type: .....				
		L: .....	S: .....	EP: .....	0,00 m PP: .....
<b>82R335H</b>	<b>+ WD Dranetzm.2.50mm DN65</b> Angebotenes Erzeugnis/Type: .....				
		L: .....	S: .....	EP: .....	0,00 m PP: .....
<b>82R335I</b>	<b>+ WD Dranetzm.2.50mm DN80</b> Angebotenes Erzeugnis/Type: .....				
		L: .....	S: .....	EP: .....	0,00 m PP: .....

**Ergänzungen zur LB-HT-012**  
**Ausschreibungstexte Rockwool**

Leistungsverzeichnis

gedruckt am 15.03.2019  
 LB-HT-012+ABK-EDS-015 Preisangaben in EUR

- 82R335J + WD Dranetz m.2.50mm DN100**  
 Angebotenes Erzeugnis/Type: .....

L: ..... S: ..... EP: ..... 0,00 m PP: .....
- 82R335K + WD Dranetz m.2.50mm DN125**  
 Angebotenes Erzeugnis/Type: .....

L: ..... S: ..... EP: ..... 0,00 m PP: .....
- 82R335L + WD Dranetz m.2.50mm DN150**  
 Angebotenes Erzeugnis/Type: .....

L: ..... S: ..... EP: ..... 0,00 m PP: .....
- 82R335M + WD Dranetz m.2.50mm DN200**  
 Angebotenes Erzeugnis/Type: .....

L: ..... S: ..... EP: ..... 0,00 m PP: .....
- 82R335N + WD Dranetz m.2.50mm DN250**  
 Angebotenes Erzeugnis/Type: .....

L: ..... S: ..... EP: ..... 0,00 m PP: .....
- 82R335O + WD Dranetz m.2.50mm DN300**  
 Angebotenes Erzeugnis/Type: .....

L: ..... S: ..... EP: ..... 0,00 m PP: .....
- 82R335Z + WD Dranetz m.2.50mm \_\_\_\_\_**  
 Im Positionsstichwort angegeben: Außendurchmesser des Rohres in mm.  
 Angebotenes Erzeugnis/Type: .....

L: ..... S: ..... EP: ..... 0,00 m PP: .....
- 82R336 + Wärmedämmung mit Drahtnetzmatte aus Steinwolle (Dranetz m.). Ohne Ummantelung.**  
 Dämmdicke: 60 mm.  
 ROCKWOOL RTD 2 oder Gleichwertiges.



**Ergänzungen zur LB-HT-012**  
**Ausschreibungstexte Rockwool**

Leistungsverzeichnis

gedruckt am 15.03.2019  
 LB-HT-012+ABK-EDS-015 Preisangaben in EUR

<b>82R336D</b>	+ <b>WD Dranetz m.2.60mm DN25</b>	Angebotenes Erzeugnis/Type: .....				
		L: .....	S: .....	EP: .....	0,00 m	PP: .....
<b>82R336E</b>	+ <b>WD Dranetz m.2.60mm DN32</b>	Angebotenes Erzeugnis/Type: .....				
		L: .....	S: .....	EP: .....	0,00 m	PP: .....
<b>82R336F</b>	+ <b>WD Dranetz m.2.60mm DN40</b>	Angebotenes Erzeugnis/Type: .....				
		L: .....	S: .....	EP: .....	0,00 m	PP: .....
<b>82R336G</b>	+ <b>WD Dranetz m.2.60mm DN50</b>	Angebotenes Erzeugnis/Type: .....				
		L: .....	S: .....	EP: .....	0,00 m	PP: .....
<b>82R336H</b>	+ <b>WD Dranetz m.2.60mm DN65</b>	Angebotenes Erzeugnis/Type: .....				
		L: .....	S: .....	EP: .....	0,00 m	PP: .....
<b>82R336I</b>	+ <b>WD Dranetz m.2.60mm DN80</b>	Angebotenes Erzeugnis/Type: .....				
		L: .....	S: .....	EP: .....	0,00 m	PP: .....
<b>82R336J</b>	+ <b>WD Dranetz m.2.60mm DN100</b>	Angebotenes Erzeugnis/Type: .....				
		L: .....	S: .....	EP: .....	0,00 m	PP: .....
<b>82R336K</b>	+ <b>WD Dranetz m.2.60mm DN125</b>	Angebotenes Erzeugnis/Type: .....				
		L: .....	S: .....	EP: .....	0,00 m	PP: .....

**Ergänzungen zur LB-HT-012**  
**Ausschreibungstexte Rockwool**

Leistungsverzeichnis

gedruckt am 15.03.2019  
 LB-HT-012+ABK-EDS-015 Preisangaben in EUR

- 82R336L** + **WD Dranetz m.2.60mm DN150**  
 Angebotenes Erzeugnis/Type: .....

L: ..... S: ..... EP: ..... 0,00 m PP: .....
- 82R336M** + **WD Dranetz m.2.60mm DN200**  
 Angebotenes Erzeugnis/Type: .....

L: ..... S: ..... EP: ..... 0,00 m PP: .....
- 82R336N** + **WD Dranetz m.2.60mm DN250**  
 Angebotenes Erzeugnis/Type: .....

L: ..... S: ..... EP: ..... 0,00 m PP: .....
- 82R336O** + **WD Dranetz m.2.60mm DN300**  
 Angebotenes Erzeugnis/Type: .....

L: ..... S: ..... EP: ..... 0,00 m PP: .....
- 82R336Z** + **WD Dranetz m.2.60mm \_\_\_\_\_**  
 Im Positionsstichwort angegeben: Außendurchmesser des Rohres in mm.  
 Angebotenes Erzeugnis/Type: .....

L: ..... S: ..... EP: ..... 0,00 m PP: .....
- 82R337** + Wärmedämmung mit Drahtnetzmatte aus Steinwolle (Dranetz m.). Ohne Ummantelung.  
 Dämmdicke: 80 mm.  
 ROCKWOOL RTD 2 oder Gleichwertiges.
- 82R337G** + **WD Dranetz m.2.80mm DN50**  
 Angebotenes Erzeugnis/Type: .....

L: ..... S: ..... EP: ..... 0,00 m PP: .....
- 82R337H** + **WD Dranetz m.2.80mm DN65**  
 Angebotenes Erzeugnis/Type: .....

L: ..... S: ..... EP: ..... 0,00 m PP: .....

**Ergänzungen zur LB-HT-012**  
**Ausschreibungstexte Rockwool**

Leistungsverzeichnis

gedruckt am 15.03.2019  
 LB-HT-012+ABK-EDS-015 Preisangaben in EUR

<b>82R337I</b>	+ <b>WD Dranetz m.2.80mm DN80</b>	Angebotenes Erzeugnis/Type: .....				
		L: .....	S: .....	EP: .....	0,00 m	PP: .....
<b>82R337J</b>	+ <b>WD Dranetz m.2.80mm DN100</b>	Angebotenes Erzeugnis/Type: .....				
		L: .....	S: .....	EP: .....	0,00 m	PP: .....
<b>82R337K</b>	+ <b>WD Dranetz m.2.80mm DN125</b>	Angebotenes Erzeugnis/Type: .....				
		L: .....	S: .....	EP: .....	0,00 m	PP: .....
<b>82R337L</b>	+ <b>WD Dranetz m.2.80mm DN150</b>	Angebotenes Erzeugnis/Type: .....				
		L: .....	S: .....	EP: .....	0,00 m	PP: .....
<b>82R337M</b>	+ <b>WD Dranetz m.2.80mm DN200</b>	Angebotenes Erzeugnis/Type: .....				
		L: .....	S: .....	EP: .....	0,00 m	PP: .....
<b>82R337N</b>	+ <b>WD Dranetz m.2.80mm DN250</b>	Angebotenes Erzeugnis/Type: .....				
		L: .....	S: .....	EP: .....	0,00 m	PP: .....
<b>82R337O</b>	+ <b>WD Dranetz m.2.80mm DN300</b>	Angebotenes Erzeugnis/Type: .....				
		L: .....	S: .....	EP: .....	0,00 m	PP: .....
<b>82R337Z</b>	+ <b>WD Dranetz m.2.80mm _____</b>	Im Positionsstichwort angegeben: Außendurchmesser des Rohres in mm. Angebotenes Erzeugnis/Type: .....				
		L: .....	S: .....	EP: .....	0,00 m	PP: .....

**Ergänzungen zur LB-HT-012**  
**Ausschreibungstexte Rockwool**

Leistungsverzeichnis

gedruckt am 15.03.2019  
 LB-HT-012+ABK-EDS-015 Preisangaben in EUR

82R338	+ Wärmedämmung mit Drahtnetzmatte aus Steinwolle (Dranetzm.). Ohne Ummantelung. Dämmdicke: 100 mm. ROCKWOOL RTD 2 oder Gleichwertiges.				
<b>82R338I</b>	<b>+ WD Dranetzm.2.100mm DN80</b> Angebotenes Erzeugnis/Type: .....				
		L: .....	S: .....	EP: .....	0,00 m PP: .....
<b>82R338J</b>	<b>+ WD Dranetzm.2.100mm DN100</b> Angebotenes Erzeugnis/Type: .....				
		L: .....	S: .....	EP: .....	0,00 m PP: .....
<b>82R338K</b>	<b>+ WD Dranetzm.2.100mm DN125</b> Angebotenes Erzeugnis/Type: .....				
		L: .....	S: .....	EP: .....	0,00 m PP: .....
<b>82R338L</b>	<b>+ WD Dranetzm.2.100mm DN150</b> Angebotenes Erzeugnis/Type: .....				
		L: .....	S: .....	EP: .....	0,00 m PP: .....
<b>82R338M</b>	<b>+ WD Dranetzm.2.100mm DN200</b> Angebotenes Erzeugnis/Type: .....				
		L: .....	S: .....	EP: .....	0,00 m PP: .....
<b>82R338N</b>	<b>+ WD Dranetzm.2.100mm DN250</b> Angebotenes Erzeugnis/Type: .....				
		L: .....	S: .....	EP: .....	0,00 m PP: .....
<b>82R338O</b>	<b>+ WD Dranetzm.2.100mm DN300</b> Angebotenes Erzeugnis/Type: .....				
		L: .....	S: .....	EP: .....	0,00 m PP: .....

**Ergänzungen zur LB-HT-012**

**Ausschreibungstexte Rockwool**

Leistungsverzeichnis

gedruckt am 15.03.2019  
LB-HT-012+ABK-EDS-015 Preisangaben in EUR

- 82R338Z** + **WD Dranetz m.2.100mm** \_\_\_\_\_  
 Im Positionsstichwort angegeben: Außendurchmesser des Rohres in mm.  
 Angebotenes Erzeugnis/Type: . . . . .

L: . . . . . S: . . . . . EP: . . . . . 0,00 m PP: . . . . .
- 82R339** + Wärmedämmung mit Drahtnetzmatte aus Steinwolle (Dranetz m.). Ohne Ummantelung.  
 Dämmdicke: 120 mm.  
 ROCKWOOL RTD 2 oder Gleichwertiges.
- 82R339I** + **WD Dranetz m.2.120mm DN80**  
 Angebotenes Erzeugnis/Type: . . . . .

L: . . . . . S: . . . . . EP: . . . . . 0,00 m PP: . . . . .
- 82R339J** + **WD Dranetz m.2.120mm DN100**  
 Angebotenes Erzeugnis/Type: . . . . .

L: . . . . . S: . . . . . EP: . . . . . 0,00 m PP: . . . . .
- 82R339K** + **WD Dranetz m.2.120mm DN125**  
 Angebotenes Erzeugnis/Type: . . . . .

L: . . . . . S: . . . . . EP: . . . . . 0,00 m PP: . . . . .
- 82R339L** + **WD Dranetz m.2.120mm DN150**  
 Angebotenes Erzeugnis/Type: . . . . .

L: . . . . . S: . . . . . EP: . . . . . 0,00 m PP: . . . . .
- 82R339M** + **WD Dranetz m.2.120mm DN200**  
 Angebotenes Erzeugnis/Type: . . . . .

L: . . . . . S: . . . . . EP: . . . . . 0,00 m PP: . . . . .
- 82R339N** + **WD Dranetz m.2.120mm DN250**  
 Angebotenes Erzeugnis/Type: . . . . .

L: . . . . . S: . . . . . EP: . . . . . 0,00 m PP: . . . . .

**Ergänzungen zur LB-HT-012**  
**Ausschreibungstexte Rockwool**

Leistungsverzeichnis

gedruckt am 15.03.2019  
 LB-HT-012+ABK-EDS-015 Preisangaben in EUR

**82R3390 + WD Dranetz m.2.120mm DN300**  
 Angebotenes Erzeugnis/Type: .....  
 L: ..... S: ..... EP: ..... 0,00 m PP: .....

**82R339Z + WD Dranetz m.2.120mm \_\_\_\_\_**  
 Im Positionsstichwort angegeben: Außendurchmesser des Rohres in mm.  
 Angebotenes Erzeugnis/Type: .....  
 L: ..... S: ..... EP: ..... 0,00 m PP: .....

**82R343 + Wärmedämmung mit Drahtnetzmatte aus Steinwolle (Dranetz m.). Ummantelung mit Aluminiumblech (Al.). Dämmdicke: 30 mm. ROCKWOOL RTD 2 oder Gleichwertiges.**

**82R343A + WD Dranetz m.2.Al.30 DN10**  
 Angebotenes Erzeugnis/Type: .....  
 L: ..... S: ..... EP: ..... 0,00 m PP: .....

**82R343B + WD Dranetz m.2.Al.30 DN15**  
 Angebotenes Erzeugnis/Type: .....  
 L: ..... S: ..... EP: ..... 0,00 m PP: .....

**82R343C + WD Dranetz m.2.Al.30 DN20**  
 Angebotenes Erzeugnis/Type: .....  
 L: ..... S: ..... EP: ..... 0,00 m PP: .....

**82R343D + WD Dranetz m.2.Al.30 DN25**  
 Angebotenes Erzeugnis/Type: .....  
 L: ..... S: ..... EP: ..... 0,00 m PP: .....

**82R343E + WD Dranetz m.2.Al.30 DN32**  
 Angebotenes Erzeugnis/Type: .....  
 L: ..... S: ..... EP: ..... 0,00 m PP: .....

**Ergänzungen zur LB-HT-012**  
**Ausschreibungstexte Rockwool**

Leistungsverzeichnis

gedruckt am 15.03.2019  
 LB-HT-012+ABK-EDS-015 Preisangaben in EUR

- 82R343F + WD Dranetz m.2.AI.30 DN40**  
 Angebotenes Erzeugnis/Type: .....

L: ..... S: ..... EP: ..... 0,00 m PP: .....
- 82R343G + WD Dranetz m.2.AI.30 DN50**  
 Angebotenes Erzeugnis/Type: .....

L: ..... S: ..... EP: ..... 0,00 m PP: .....
- 82R343H + WD Dranetz m.2.AI.30 DN65**  
 Angebotenes Erzeugnis/Type: .....

L: ..... S: ..... EP: ..... 0,00 m PP: .....
- 82R343I + WD Dranetz m.2.AI.30 DN80**  
 Angebotenes Erzeugnis/Type: .....

L: ..... S: ..... EP: ..... 0,00 m PP: .....
- 82R343Z + WD Dranetz m.2.AI.30 \_\_\_\_\_**  
 Im Positionsstichwort angegeben: Außendurchmesser des Rohres in mm.  
 Angebotenes Erzeugnis/Type: .....

L: ..... S: ..... EP: ..... 0,00 m PP: .....
- 82R344 + Wärmedämmung mit Drahtnetzmatte aus Steinwolle (Dranetz m.). Ummantelung mit Aluminiumblech (Al.) Dämmdicke: 40 mm. ROCKWOOL RTD 2 oder Gleichwertiges.**
- 82R344A + WD Dranetz m.2.AI.40 DN10**  
 Angebotenes Erzeugnis/Type: .....

L: ..... S: ..... EP: ..... 0,00 m PP: .....
- 82R344B + WD Dranetz m.2.AI.40 DN15**  
 Angebotenes Erzeugnis/Type: .....

L: ..... S: ..... EP: ..... 0,00 m PP: .....

**Ergänzungen zur LB-HT-012**  
**Ausschreibungstexte Rockwool**

Leistungsverzeichnis

gedruckt am 15.03.2019  
 LB-HT-012+ABK-EDS-015 Preisangaben in EUR

- 82R344C + WD Dranetz m.2.AI.40 DN20**  
 Angebotenes Erzeugnis/Type: .....

L: ..... S: ..... EP: ..... 0,00 m PP: .....
- 82R344D + WD Dranetz m.2.AI.40 DN25**  
 Angebotenes Erzeugnis/Type: .....

L: ..... S: ..... EP: ..... 0,00 m PP: .....
- 82R344E + WD Dranetz m.2.AI.40 DN32**  
 Angebotenes Erzeugnis/Type: .....

L: ..... S: ..... EP: ..... 0,00 m PP: .....
- 82R344F + WD Dranetz m.2.AI.40 DN40**  
 Angebotenes Erzeugnis/Type: .....

L: ..... S: ..... EP: ..... 0,00 m PP: .....
- 82R344G + WD Dranetz m.2.AI.40 DN50**  
 Angebotenes Erzeugnis/Type: .....

L: ..... S: ..... EP: ..... 0,00 m PP: .....
- 82R344H + WD Dranetz m.2.AI.40 DN65**  
 Angebotenes Erzeugnis/Type: .....

L: ..... S: ..... EP: ..... 0,00 m PP: .....
- 82R344I + WD Dranetz m.2.AI.40 DN80**  
 Angebotenes Erzeugnis/Type: .....

L: ..... S: ..... EP: ..... 0,00 m PP: .....
- 82R344Z + WD Dranetz m.2.AI.40 \_\_\_\_\_**  
 Im Positionsstichwort angegeben: Außendurchmesser des Rohres in mm.  
 Angebotenes Erzeugnis/Type: .....

L: ..... S: ..... EP: ..... 0,00 m PP: .....



**Ergänzungen zur LB-HT-012**  
**Ausschreibungstexte Rockwool**

Leistungsverzeichnis

gedruckt am 15.03.2019  
 LB-HT-012+ABK-EDS-015 Preisangaben in EUR

82R345	+ Wärmedämmung mit Drahtnetzmatte aus Steinwolle (Dranetzm.). Ummantelung mit Aluminiumblech (Al.) Dämmdicke: 50 mm. ROCKWOOL RTD 2 oder Gleichwertiges.				
<b>82R345C</b>	<b>+ WD Dranetzm.2.Al.50 DN20</b> Angebotenes Erzeugnis/Type: .....				
		L: .....	S: .....	EP: .....	0,00 m PP: .....
<b>82R345D</b>	<b>+ WD Dranetzm.2.Al.50 DN25</b> Angebotenes Erzeugnis/Type: .....				
		L: .....	S: .....	EP: .....	0,00 m PP: .....
<b>82R345E</b>	<b>+ WD Dranetzm.2.Al.50 DN32</b> Angebotenes Erzeugnis/Type: .....				
		L: .....	S: .....	EP: .....	0,00 m PP: .....
<b>82R345F</b>	<b>+ WD Dranetzm.2.Al.50 DN40</b> Angebotenes Erzeugnis/Type: .....				
		L: .....	S: .....	EP: .....	0,00 m PP: .....
<b>82R345G</b>	<b>+ WD Dranetzm.2.Al.50 DN50</b> Angebotenes Erzeugnis/Type: .....				
		L: .....	S: .....	EP: .....	0,00 m PP: .....
<b>82R345H</b>	<b>+ WD Dranetzm.2.Al.50 DN65</b> Angebotenes Erzeugnis/Type: .....				
		L: .....	S: .....	EP: .....	0,00 m PP: .....
<b>82R345I</b>	<b>+ WD Dranetzm.2.Al.50 DN80</b> Angebotenes Erzeugnis/Type: .....				
		L: .....	S: .....	EP: .....	0,00 m PP: .....

**Ergänzungen zur LB-HT-012**  
**Ausschreibungstexte Rockwool**

Leistungsverzeichnis

gedruckt am 15.03.2019  
 LB-HT-012+ABK-EDS-015 Preisangaben in EUR

- 82R345J + WD Dranetz m.2.Al.50 DN100**  
 Angebotenes Erzeugnis/Type: .....

L: ..... S: ..... EP: ..... 0,00 m PP: .....
- 82R345K + WD Dranetz m.2.Al.50 DN125**  
 Angebotenes Erzeugnis/Type: .....

L: ..... S: ..... EP: ..... 0,00 m PP: .....
- 82R345L + WD Dranetz m.2.Al.50 DN150**  
 Angebotenes Erzeugnis/Type: .....

L: ..... S: ..... EP: ..... 0,00 m PP: .....
- 82R345M + WD Dranetz m.2.Al.50 DN200**  
 Angebotenes Erzeugnis/Type: .....

L: ..... S: ..... EP: ..... 0,00 m PP: .....
- 82R345N + WD Dranetz m.2.Al.50 DN250**  
 Angebotenes Erzeugnis/Type: .....

L: ..... S: ..... EP: ..... 0,00 m PP: .....
- 82R345O + WD Dranetz m.2.Al.50 DN300**  
 Angebotenes Erzeugnis/Type: .....

L: ..... S: ..... EP: ..... 0,00 m PP: .....
- 82R345Z + WD Dranetz m.2.Al.50 \_\_\_\_\_**  
 Im Positionsstichwort angegeben: Außendurchmesser des Rohres in mm.  
 Angebotenes Erzeugnis/Type: .....

L: ..... S: ..... EP: ..... 0,00 m PP: .....
- 82R346 + Wärmedämmung mit Drahtnetzmatte aus Steinwolle (Dranetz m.). Ummantelung mit Aluminiumblech (Al.) Dämmdicke: 60 mm. ROCKWOOL RTD 2 oder Gleichwertiges.**

**Ergänzungen zur LB-HT-012**  
**Ausschreibungstexte Rockwool**

Leistungsverzeichnis

gedruckt am 15.03.2019  
 LB-HT-012+ABK-EDS-015 Preisangaben in EUR

<b>82R346D</b>	+ <b>WD Dranetz m.2.AI.60 DN25</b>	Angebotenes Erzeugnis/Type: .....				
		L: .....	S: .....	EP: .....	0,00 m	PP: .....
<b>82R346E</b>	+ <b>WD Dranetz m.2.AI.60 DN32</b>	Angebotenes Erzeugnis/Type: .....				
		L: .....	S: .....	EP: .....	0,00 m	PP: .....
<b>82R346F</b>	+ <b>WD Dranetz m.2.AI.60 DN40</b>	Angebotenes Erzeugnis/Type: .....				
		L: .....	S: .....	EP: .....	0,00 m	PP: .....
<b>82R346G</b>	+ <b>WD Dranetz m.2.AI.60 DN50</b>	Angebotenes Erzeugnis/Type: .....				
		L: .....	S: .....	EP: .....	0,00 m	PP: .....
<b>82R346H</b>	+ <b>WD Dranetz m.2.AI.60 DN65</b>	Angebotenes Erzeugnis/Type: .....				
		L: .....	S: .....	EP: .....	0,00 m	PP: .....
<b>82R346I</b>	+ <b>WD Dranetz m.2.AI.60 DN80</b>	Angebotenes Erzeugnis/Type: .....				
		L: .....	S: .....	EP: .....	0,00 m	PP: .....
<b>82R346J</b>	+ <b>WD Dranetz m.2.AI.60 DN100</b>	Angebotenes Erzeugnis/Type: .....				
		L: .....	S: .....	EP: .....	0,00 m	PP: .....
<b>82R346K</b>	+ <b>WD Dranetz m.2.AI.60 DN125</b>	Angebotenes Erzeugnis/Type: .....				
		L: .....	S: .....	EP: .....	0,00 m	PP: .....

**Ergänzungen zur LB-HT-012**  
**Ausschreibungstexte Rockwool**

Leistungsverzeichnis

gedruckt am 15.03.2019  
 LB-HT-012+ABK-EDS-015 Preisangaben in EUR

**82R346L + WD Dranetz m.2.AI.60 DN150**

Angebotenes Erzeugnis/Type: .....

L: ..... S: ..... EP: ..... 0,00 m PP: .....

**82R346M + WD Dranetz m.2.AI.60 DN200**

Angebotenes Erzeugnis/Type: .....

L: ..... S: ..... EP: ..... 0,00 m PP: .....

**82R346N + WD Dranetz m.2.AI.60 DN250**

Angebotenes Erzeugnis/Type: .....

L: ..... S: ..... EP: ..... 0,00 m PP: .....

**82R346O + WD Dranetz m.2.AI.60 DN300**

Angebotenes Erzeugnis/Type: .....

L: ..... S: ..... EP: ..... 0,00 m PP: .....

**82R346Z + WD Dranetz m.2.AI.60 \_\_\_\_\_**

Im Positionsstichwort angegeben: Außendurchmesser des Rohres in mm.

Angebotenes Erzeugnis/Type: .....

L: ..... S: ..... EP: ..... 0,00 m PP: .....

**82R347 + Wärmedämmung mit Drahtnetzmatte aus Steinwolle (Dranetz m.). Ummantelung mit Aluminiumblech (Al.). Dämmdicke: 80 mm. ROCKWOOL RTD 2 oder Gleichwertiges.**

**82R347G + WD Dranetz m.2.AI.80 DN50**

Angebotenes Erzeugnis/Type: .....

L: ..... S: ..... EP: ..... 0,00 m PP: .....

**82R347H + WD Dranetz m.2.AI.80 DN65**

Angebotenes Erzeugnis/Type: .....

L: ..... S: ..... EP: ..... 0,00 m PP: .....

**Ergänzungen zur LB-HT-012**  
**Ausschreibungstexte Rockwool**

Leistungsverzeichnis

gedruckt am 15.03.2019  
 LB-HT-012+ABK-EDS-015 Preisangaben in EUR

- 82R347I + WD Dranetz m.2.AI.80 DN80**  
 Angebotenes Erzeugnis/Type: .....

L: ..... S: ..... EP: ..... 0,00 m PP: .....
- 82R347J + WD Dranetz m.2.AI.80 DN100**  
 Angebotenes Erzeugnis/Type: .....

L: ..... S: ..... EP: ..... 0,00 m PP: .....
- 82R347K + WD Dranetz m.2.AI.80 DN125**  
 Angebotenes Erzeugnis/Type: .....

L: ..... S: ..... EP: ..... 0,00 m PP: .....
- 82R347L + WD Dranetz m.2.AI.80 DN150**  
 Angebotenes Erzeugnis/Type: .....

L: ..... S: ..... EP: ..... 0,00 m PP: .....
- 82R347M + WD Dranetz m.2.AI.80 DN200**  
 Angebotenes Erzeugnis/Type: .....

L: ..... S: ..... EP: ..... 0,00 m PP: .....
- 82R347N + WD Dranetz m.2.AI.80 DN250**  
 Angebotenes Erzeugnis/Type: .....

L: ..... S: ..... EP: ..... 0,00 m PP: .....
- 82R347O + WD Dranetz m.2.AI.80 DN300**  
 Angebotenes Erzeugnis/Type: .....

L: ..... S: ..... EP: ..... 0,00 m PP: .....
- 82R347Z + WD Dranetz m.2.AI.80 \_\_\_\_\_**  
 Im Positionsstichwort angegeben: Außendurchmesser des Rohres in mm.  
 Angebotenes Erzeugnis/Type: .....

L: ..... S: ..... EP: ..... 0,00 m PP: .....

**Ergänzungen zur LB-HT-012**  
**Ausschreibungstexte Rockwool**

Leistungsverzeichnis

gedruckt am 15.03.2019  
 LB-HT-012+ABK-EDS-015 Preisangaben in EUR

82R348	+ Wärmedämmung mit Drahtnetzmatte aus Steinwolle (Dranetzm.). Ummantelung mit Aluminiumblech (Al.) Dämmdicke: 100 mm. ROCKWOOL RTD 2 oder Gleichwertiges.
<b>82R348I</b>	+ <b>WD Dranetzm.2.Al.100 DN80</b> Angebotenes Erzeugnis/Type: .....  L: ..... S: ..... EP: ..... 0,00 m PP: .....
<b>82R348J</b>	+ <b>WD Dranetzm.2.Al.100 DN100</b> Angebotenes Erzeugnis/Type: .....  L: ..... S: ..... EP: ..... 0,00 m PP: .....
<b>82R348K</b>	+ <b>WD Dranetzm.2.Al.100 DN125</b> Angebotenes Erzeugnis/Type: .....  L: ..... S: ..... EP: ..... 0,00 m PP: .....
<b>82R348L</b>	+ <b>WD Dranetzm.2.Al.100 DN150</b> Angebotenes Erzeugnis/Type: .....  L: ..... S: ..... EP: ..... 0,00 m PP: .....
<b>82R348M</b>	+ <b>WD Dranetzm.2.Al.100 DN200</b> Angebotenes Erzeugnis/Type: .....  L: ..... S: ..... EP: ..... 0,00 m PP: .....
<b>82R348N</b>	+ <b>WD Dranetzm.2.Al.100 DN250</b> Angebotenes Erzeugnis/Type: .....  L: ..... S: ..... EP: ..... 0,00 m PP: .....
<b>82R348O</b>	+ <b>WD Dranetzm.2.Al.100 DN300</b> Angebotenes Erzeugnis/Type: .....  L: ..... S: ..... EP: ..... 0,00 m PP: .....

**Ergänzungen zur LB-HT-012**  
**Ausschreibungstexte Rockwool**

Leistungsverzeichnis

gedruckt am 15.03.2019  
 LB-HT-012+ABK-EDS-015 Preisangaben in EUR

- 82R348Z** + **WD Dranetz m.2.AI.100** \_\_\_\_\_  
 Im Positionsstichwort angegeben: Außendurchmesser des Rohres in mm.  
 Angebotenes Erzeugnis/Type: . . . . .

L: . . . . . S: . . . . . EP: . . . . . 0,00 m PP: . . . . .
- 82R349** + Wärmedämmung mit Drahtnetzmatte aus Steinwolle (Dranetz m.). Ummantelung mit Aluminiumblech (Al.). Dämmdicke: 120 mm. ROCKWOOL RTD 2 oder Gleichwertiges.
- 82R349I** + **WD Dranetz m.2.AI.120 DN80**  
 Angebotenes Erzeugnis/Type: . . . . .

L: . . . . . S: . . . . . EP: . . . . . 0,00 m PP: . . . . .
- 82R349J** + **WD Dranetz m.2.AI.120 DN100**  
 Angebotenes Erzeugnis/Type: . . . . .

L: . . . . . S: . . . . . EP: . . . . . 0,00 m PP: . . . . .
- 82R349K** + **WD Dranetz m.2.AI.120 DN125**  
 Angebotenes Erzeugnis/Type: . . . . .

L: . . . . . S: . . . . . EP: . . . . . 0,00 m PP: . . . . .
- 82R349L** + **WD Dranetz m.2.AI.120 DN150**  
 Angebotenes Erzeugnis/Type: . . . . .

L: . . . . . S: . . . . . EP: . . . . . 0,00 m PP: . . . . .
- 82R349M** + **WD Dranetz m.2.AI.120 DN200**  
 Angebotenes Erzeugnis/Type: . . . . .

L: . . . . . S: . . . . . EP: . . . . . 0,00 m PP: . . . . .
- 82R349N** + **WD Dranetz m.2.AI.120 DN250**  
 Angebotenes Erzeugnis/Type: . . . . .

L: . . . . . S: . . . . . EP: . . . . . 0,00 m PP: . . . . .

**Ergänzungen zur LB-HT-012**  
**Ausschreibungstexte Rockwool**

Leistungsverzeichnis

gedruckt am 15.03.2019  
 LB-HT-012+ABK-EDS-015 Preisangaben in EUR

- 82R349O** + **WD Dranetzm.2.Al.120 DN300**  
 Angebotenes Erzeugnis/Type: .....  
  
 L: ..... S: ..... EP: ..... 0,00 m PP: .....
- 82R349Z** + **WD Dranetzm.2.Al.120 \_\_\_\_\_**  
 Im Positionsstichwort angegeben: Außendurchmesser des Rohres in mm.  
 Angebotenes Erzeugnis/Type: .....  
  
 L: ..... S: ..... EP: ..... 0,00 m PP: .....
- 82R353** + Wärmedämmung mit Drahtnetzmatte aus Steinwolle (Dranetzm.). Ummantelung mit feuerverzinktem Stahlblech (St.). Dämmdicke: 30 mm. ROCKWOOL RTD 2 oder Gleichwertiges.
- 82R353A** + **WD Dranetzm.2.St.30 DN10**  
 Angebotenes Erzeugnis/Type: .....  
  
 L: ..... S: ..... EP: ..... 0,00 m PP: .....
- 82R353B** + **WD Dranetzm.2.St.30 DN15**  
 Angebotenes Erzeugnis/Type: .....  
  
 L: ..... S: ..... EP: ..... 0,00 m PP: .....
- 82R353C** + **WD Dranetzm.2.St.30 DN20**  
 Angebotenes Erzeugnis/Type: .....  
  
 L: ..... S: ..... EP: ..... 0,00 m PP: .....
- 82R353D** + **WD Dranetzm.2.St.30 DN25**  
 Angebotenes Erzeugnis/Type: .....  
  
 L: ..... S: ..... EP: ..... 0,00 m PP: .....
- 82R353E** + **WD Dranetzm.2.St.30 DN32**  
 Angebotenes Erzeugnis/Type: .....  
  
 L: ..... S: ..... EP: ..... 0,00 m PP: .....



**Ergänzungen zur LB-HT-012**  
**Ausschreibungstexte Rockwool**

Leistungsverzeichnis

gedruckt am 15.03.2019  
 LB-HT-012+ABK-EDS-015 Preisangaben in EUR

- 82R353F** + **WD Dranetz m.2.St.30 DN40**  
 Angebotenes Erzeugnis/Type: .....

L: ..... S: ..... EP: ..... 0,00 m PP: .....
- 82R353G** + **WD Dranetz m.2.St.30 DN50**  
 Angebotenes Erzeugnis/Type: .....

L: ..... S: ..... EP: ..... 0,00 m PP: .....
- 82R353H** + **WD Dranetz m.2.St.30 DN65**  
 Angebotenes Erzeugnis/Type: .....

L: ..... S: ..... EP: ..... 0,00 m PP: .....
- 82R353I** + **WD Dranetz m.2.St.30 DN80**  
 Angebotenes Erzeugnis/Type: .....

L: ..... S: ..... EP: ..... 0,00 m PP: .....
- 82R353Z** + **WD Dranetz m.2.St.30 \_\_\_\_\_**  
 Im Positionsstichwort angegeben: Außendurchmesser des Rohres in mm.  
 Angebotenes Erzeugnis/Type: .....

L: ..... S: ..... EP: ..... 0,00 m PP: .....
- 82R354** + Wärmedämmung mit Drahtnetzmatte aus Steinwolle (Dranetz m.). Ummantelung mit feuerverzinktem Stahlblech (St.). Dämmdicke: 40 mm. ROCKWOOL RTD 2 oder Gleichwertiges.
- 82R354A** + **WD Dranetz m.2.St.40 DN10**  
 Angebotenes Erzeugnis/Type: .....

L: ..... S: ..... EP: ..... 0,00 m PP: .....
- 82R354B** + **WD Dranetz m.2.St.40 DN15**  
 Angebotenes Erzeugnis/Type: .....

L: ..... S: ..... EP: ..... 0,00 m PP: .....

**Ergänzungen zur LB-HT-012**  
**Ausschreibungstexte Rockwool**

Leistungsverzeichnis

gedruckt am 15.03.2019  
 LB-HT-012+ABK-EDS-015 Preisangaben in EUR

<b>82R354C</b>	+ <b>WD Dranetz m.2.St.40 DN20</b>	Angebotenes Erzeugnis/Type: .....				
		L: .....	S: .....	EP: .....	0,00 m	PP: .....
<b>82R354D</b>	+ <b>WD Dranetz m.2.St.40 DN25</b>	Angebotenes Erzeugnis/Type: .....				
		L: .....	S: .....	EP: .....	0,00 m	PP: .....
<b>82R354E</b>	+ <b>WD Dranetz m.2.St.40 DN32</b>	Angebotenes Erzeugnis/Type: .....				
		L: .....	S: .....	EP: .....	0,00 m	PP: .....
<b>82R354F</b>	+ <b>WD Dranetz m.2.St.40 DN40</b>	Angebotenes Erzeugnis/Type: .....				
		L: .....	S: .....	EP: .....	0,00 m	PP: .....
<b>82R354G</b>	+ <b>WD Dranetz m.2.St.40 DN50</b>	Angebotenes Erzeugnis/Type: .....				
		L: .....	S: .....	EP: .....	0,00 m	PP: .....
<b>82R354H</b>	+ <b>WD Dranetz m.2.St.40 DN65</b>	Angebotenes Erzeugnis/Type: .....				
		L: .....	S: .....	EP: .....	0,00 m	PP: .....
<b>82R354I</b>	+ <b>WD Dranetz m.2.St.40 DN80</b>	Angebotenes Erzeugnis/Type: .....				
		L: .....	S: .....	EP: .....	0,00 m	PP: .....
<b>82R354Z</b>	+ <b>WD Dranetz m.2.St.40 _____</b>	Im Positionsstichwort angegeben: Außendurchmesser des Rohres in mm. Angebotenes Erzeugnis/Type: .....				
		L: .....	S: .....	EP: .....	0,00 m	PP: .....

**Ergänzungen zur LB-HT-012**  
**Ausschreibungstexte Rockwool**

Leistungsverzeichnis

gedruckt am 15.03.2019  
 LB-HT-012+ABK-EDS-015 Preisangaben in EUR

82R355	+ Wärmedämmung mit Drahtnetzmatte aus Steinwolle (Dranetzm.). Ummantelung mit feuerverzinktem Stahlblech (St.). Dämmdicke: 50 mm. ROCKWOOL RTD 2 oder Gleichwertiges.				
82R355C	+ <b>WD Dranetzm.2.St.50 DN20</b> Angebotenes Erzeugnis/Type: .....				
		L: .....	S: .....	EP: .....	0,00 m PP: .....
82R355D	+ <b>WD Dranetzm.2.St.50 DN25</b> Angebotenes Erzeugnis/Type: .....				
		L: .....	S: .....	EP: .....	0,00 m PP: .....
82R355E	+ <b>WD Dranetzm.2.St.50 DN32</b> Angebotenes Erzeugnis/Type: .....				
		L: .....	S: .....	EP: .....	0,00 m PP: .....
82R355F	+ <b>WD Dranetzm.2.St.50 DN40</b> Angebotenes Erzeugnis/Type: .....				
		L: .....	S: .....	EP: .....	0,00 m PP: .....
82R355G	+ <b>WD Dranetzm.2.St.50 DN50</b> Angebotenes Erzeugnis/Type: .....				
		L: .....	S: .....	EP: .....	0,00 m PP: .....
82R355H	+ <b>WD Dranetzm.2.St.50 DN65</b> Angebotenes Erzeugnis/Type: .....				
		L: .....	S: .....	EP: .....	0,00 m PP: .....
82R355I	+ <b>WD Dranetzm.2.St.50 DN80</b> Angebotenes Erzeugnis/Type: .....				
		L: .....	S: .....	EP: .....	0,00 m PP: .....

**Ergänzungen zur LB-HT-012**  
**Ausschreibungstexte Rockwool**

Leistungsverzeichnis

gedruckt am 15.03.2019  
 LB-HT-012+ABK-EDS-015 Preisangaben in EUR

- 82R355J + WD Dranetz m.2.St.50 DN100**  
 Angebotenes Erzeugnis/Type: .....

L: ..... S: ..... EP: ..... 0,00 m PP: .....
- 82R355K + WD Dranetz m.2.St.50 DN125**  
 Angebotenes Erzeugnis/Type: .....

L: ..... S: ..... EP: ..... 0,00 m PP: .....
- 82R355L + WD Dranetz m.2.St.50 DN150**  
 Angebotenes Erzeugnis/Type: .....

L: ..... S: ..... EP: ..... 0,00 m PP: .....
- 82R355M + WD Dranetz m.2.St.50 DN200**  
 Angebotenes Erzeugnis/Type: .....

L: ..... S: ..... EP: ..... 0,00 m PP: .....
- 82R355N + WD Dranetz m.2.St.50 DN250**  
 Angebotenes Erzeugnis/Type: .....

L: ..... S: ..... EP: ..... 0,00 m PP: .....
- 82R355O + WD Dranetz m.2.St.50 DN300**  
 Angebotenes Erzeugnis/Type: .....

L: ..... S: ..... EP: ..... 0,00 m PP: .....
- 82R355Z + WD Dranetz m.2.St.50\_\_\_\_\_**  
 Im Positionsstichwort angegeben: Außendurchmesser des Rohres in mm.  
 Angebotenes Erzeugnis/Type: .....

L: ..... S: ..... EP: ..... 0,00 m PP: .....
- 82R356 + Wärmedämmung mit Drahtnetzmatte aus Steinwolle (Dranetz m.). Ummantelung mit feuerverzinktem Stahlblech (St.). Dämmdicke: 60 mm. ROCKWOOL RTD 2 oder Gleichwertiges.**

**Ergänzungen zur LB-HT-012**  
**Ausschreibungstexte Rockwool**

Leistungsverzeichnis

gedruckt am 15.03.2019  
 LB-HT-012+ABK-EDS-015 Preisangaben in EUR

<b>82R356D</b>	+ <b>WD Dranetz m.2.St.60 DN25</b>	Angebotenes Erzeugnis/Type: .....				
		L: .....	S: .....	EP: .....	0,00 m	PP: .....
<b>82R356E</b>	+ <b>WD Dranetz m.2.St.60 DN32</b>	Angebotenes Erzeugnis/Type: .....				
		L: .....	S: .....	EP: .....	0,00 m	PP: .....
<b>82R356F</b>	+ <b>WD Dranetz m.2.St.60 DN40</b>	Angebotenes Erzeugnis/Type: .....				
		L: .....	S: .....	EP: .....	0,00 m	PP: .....
<b>82R356G</b>	+ <b>WD Dranetz m.2.St.60 DN50</b>	Angebotenes Erzeugnis/Type: .....				
		L: .....	S: .....	EP: .....	0,00 m	PP: .....
<b>82R356H</b>	+ <b>WD Dranetz m.2.St.60 DN65</b>	Angebotenes Erzeugnis/Type: .....				
		L: .....	S: .....	EP: .....	0,00 m	PP: .....
<b>82R356I</b>	+ <b>WD Dranetz m.2.St.60 DN80</b>	Angebotenes Erzeugnis/Type: .....				
		L: .....	S: .....	EP: .....	0,00 m	PP: .....
<b>82R356J</b>	+ <b>WD Dranetz m.2.St.60 DN100</b>	Angebotenes Erzeugnis/Type: .....				
		L: .....	S: .....	EP: .....	0,00 m	PP: .....
<b>82R356K</b>	+ <b>WD Dranetz m.2.St.60 DN125</b>	Angebotenes Erzeugnis/Type: .....				
		L: .....	S: .....	EP: .....	0,00 m	PP: .....

**Ergänzungen zur LB-HT-012**  
**Ausschreibungstexte Rockwool**

Leistungsverzeichnis

gedruckt am 15.03.2019  
 LB-HT-012+ABK-EDS-015 Preisangaben in EUR

- 82R356L + WD Dranetz m.2.St.60 DN150**  
 Angebotenes Erzeugnis/Type: .....

L: ..... S: ..... EP: ..... 0,00 m PP: .....
- 82R356M + WD Dranetz m.2.St.60 DN200**  
 Angebotenes Erzeugnis/Type: .....

L: ..... S: ..... EP: ..... 0,00 m PP: .....
- 82R356N + WD Dranetz m.2.St.60 DN250**  
 Angebotenes Erzeugnis/Type: .....

L: ..... S: ..... EP: ..... 0,00 m PP: .....
- 82R356O + WD Dranetz m.2.St.60 DN300**  
 Angebotenes Erzeugnis/Type: .....

L: ..... S: ..... EP: ..... 0,00 m PP: .....
- 82R356Z + WD Dranetz m.2.St.60 \_\_\_\_\_**  
 Im Positionsstichwort angegeben: Außendurchmesser des Rohres in mm.  
 Angebotenes Erzeugnis/Type: .....

L: ..... S: ..... EP: ..... 0,00 m PP: .....
- 82R357 + Wärmedämmung mit Drahtnetzmatte aus Steinwolle (Dranetz m.). Ummantelung mit feuerverzinktem Stahlblech (St.). Dämmdicke: 80 mm. ROCKWOOL RTD 2 oder Gleichwertiges.**
- 82R357G + WD Dranetz m.2.St.80 DN50**  
 Angebotenes Erzeugnis/Type: .....

L: ..... S: ..... EP: ..... 0,00 m PP: .....
- 82R357H + WD Dranetz m.2.St.80 DN65**  
 Angebotenes Erzeugnis/Type: .....

L: ..... S: ..... EP: ..... 0,00 m PP: .....

**Ergänzungen zur LB-HT-012**  
**Ausschreibungstexte Rockwool**

Leistungsverzeichnis

gedruckt am 15.03.2019  
 LB-HT-012+ABK-EDS-015 Preisangaben in EUR

<b>82R357I</b>	+ <b>WD Dranetz m.2.St.80 DN80</b>	Angebotenes Erzeugnis/Type: .....				
		L: ..... S: ..... EP: .....	0,00 m	PP: .....		
<b>82R357J</b>	+ <b>WD Dranetz m.2.St.80 DN100</b>	Angebotenes Erzeugnis/Type: .....				
		L: ..... S: ..... EP: .....	0,00 m	PP: .....		
<b>82R357K</b>	+ <b>WD Dranetz m.2.St.80 DN125</b>	Angebotenes Erzeugnis/Type: .....				
		L: ..... S: ..... EP: .....	0,00 m	PP: .....		
<b>82R357L</b>	+ <b>WD Dranetz m.2.St.80 DN150</b>	Angebotenes Erzeugnis/Type: .....				
		L: ..... S: ..... EP: .....	0,00 m	PP: .....		
<b>82R357M</b>	+ <b>WD Dranetz m.2.St.80 DN200</b>	Angebotenes Erzeugnis/Type: .....				
		L: ..... S: ..... EP: .....	0,00 m	PP: .....		
<b>82R357N</b>	+ <b>WD Dranetz m.2.St.80 DN250</b>	Angebotenes Erzeugnis/Type: .....				
		L: ..... S: ..... EP: .....	0,00 m	PP: .....		
<b>82R357O</b>	+ <b>WD Dranetz m.2.St.80 DN300</b>	Angebotenes Erzeugnis/Type: .....				
		L: ..... S: ..... EP: .....	0,00 m	PP: .....		
<b>82R357Z</b>	+ <b>WD Dranetz m.2.St.80 _____</b>	Im Positionsstichwort angegeben: Außendurchmesser des Rohres in mm. Angebotenes Erzeugnis/Type: .....				
		L: ..... S: ..... EP: .....	0,00 m	PP: .....		

**Ergänzungen zur LB-HT-012**  
**Ausschreibungstexte Rockwool**

Leistungsverzeichnis

gedruckt am 15.03.2019  
 LB-HT-012+ABK-EDS-015 Preisangaben in EUR

82R358	+ Wärmedämmung mit Drahtnetzmatte aus Steinwolle (Dranetzm.). Ummantelung mit feuerverzinktem Stahlblech (Stahl.). Dämmdicke: 100 mm. ROCKWOOL RTD 2 oder Gleichwertiges.				
<b>82R358I</b>	<b>+ WD Dranetzm.2.St.100 DN80</b> Angebotenes Erzeugnis/Type: .....				
		L: .....	S: .....	EP: .....	0,00 m PP: .....
<b>82R358J</b>	<b>+ WD Dranetzm.2.St.100 DN100</b> Angebotenes Erzeugnis/Type: .....				
		L: .....	S: .....	EP: .....	0,00 m PP: .....
<b>82R358K</b>	<b>+ WD Dranetzm.2.St.100 DN125</b> Angebotenes Erzeugnis/Type: .....				
		L: .....	S: .....	EP: .....	0,00 m PP: .....
<b>82R358L</b>	<b>+ WD Dranetzm.2.St.100 DN150</b> Angebotenes Erzeugnis/Type: .....				
		L: .....	S: .....	EP: .....	0,00 m PP: .....
<b>82R358M</b>	<b>+ WD Dranetzm.2.St.100 DN200</b> Angebotenes Erzeugnis/Type: .....				
		L: .....	S: .....	EP: .....	0,00 m PP: .....
<b>82R358N</b>	<b>+ WD Dranetzm.2.St.100 DN250</b> Angebotenes Erzeugnis/Type: .....				
		L: .....	S: .....	EP: .....	0,00 m PP: .....
<b>82R358O</b>	<b>+ WD Dranetzm.2.St.100 DN300</b> Angebotenes Erzeugnis/Type: .....				
		L: .....	S: .....	EP: .....	0,00 m PP: .....



**Ergänzungen zur LB-HT-012**

**Ausschreibungstexte Rockwool**

Leistungsverzeichnis

gedruckt am 15.03.2019  
LB-HT-012+ABK-EDS-015 Preisangaben in EUR

- 82R358Z** + **WD Dranetz m.2.St.100** \_\_\_\_\_  
 Im Positionsstichwort angegeben: Außendurchmesser des Rohres in mm.  
 Angebotenes Erzeugnis/Type: . . . . .

L: . . . . . S: . . . . . EP: . . . . . 0,00 m PP: . . . . .
- 82R359** + Wärmedämmung mit Drahtnetzmatte aus Steinwolle (Dranetz m.). Ummantelung mit feuerverzinktem Stahlblech (St.). Dämmdicke: 120 mm. ROCKWOOL RTD 2 oder Gleichwertiges.
- 82R359I** + **WD Dranetz m.2.St.120 DN80**  
 Angebotenes Erzeugnis/Type: . . . . .

L: . . . . . S: . . . . . EP: . . . . . 0,00 m PP: . . . . .
- 82R359J** + **WD Dranetz m.2.St.120 DN100**  
 Angebotenes Erzeugnis/Type: . . . . .

L: . . . . . S: . . . . . EP: . . . . . 0,00 m PP: . . . . .
- 82R359K** + **WD Dranetz m.2.St.120 DN125**  
 Angebotenes Erzeugnis/Type: . . . . .

L: . . . . . S: . . . . . EP: . . . . . 0,00 m PP: . . . . .
- 82R359L** + **WD Dranetz m.2.St.120 DN150**  
 Angebotenes Erzeugnis/Type: . . . . .

L: . . . . . S: . . . . . EP: . . . . . 0,00 m PP: . . . . .
- 82R359M** + **WD Dranetz m.2.St.120 DN200**  
 Angebotenes Erzeugnis/Type: . . . . .

L: . . . . . S: . . . . . EP: . . . . . 0,00 m PP: . . . . .
- 82R359N** + **WD Dranetz m.2.St.120 DN250**  
 Angebotenes Erzeugnis/Type: . . . . .

L: . . . . . S: . . . . . EP: . . . . . 0,00 m PP: . . . . .

**Ergänzungen zur LB-HT-012**  
**Ausschreibungstexte Rockwool**

Leistungsverzeichnis

gedruckt am 15.03.2019  
 LB-HT-012+ABK-EDS-015 Preisangaben in EUR

**82R359O + WD Dranetz m.2.St.120 DN300**

Angebotenes Erzeugnis/Type: .....

L: ..... S: ..... EP: ..... 0,00 m PP: .....

**82R359Z + WD Dranetz m.2.St.120 \_\_\_\_\_**

Im Positionsstichwort angegeben: Außendurchmesser des Rohres in mm.

Angebotenes Erzeugnis/Type: .....

L: ..... S: ..... EP: ..... 0,00 m PP: .....

**82R366 + Aufzahlung (Aufz.) auf die Positionen Wärmedämmung mit Drahtnetz matten aus Steinwolle ROCKWOOL RTD 2, ohne Unterschied der Ummantelungsart für eine Drahtnetzmatte aus Steinwolle. ROCKWOOL RBM**

**82R366A + Aufz.WD Drahtnetz m.RBM DN10**

Dämmdicke: \_\_\_\_\_

L: ..... S: ..... EP: ..... 0,00 m PP: .....

**82R366B + Aufz.WD Drahtnetz m.RBM DN15**

Dämmdicke: \_\_\_\_\_

L: ..... S: ..... EP: ..... 0,00 m PP: .....

**82R366C + Aufz.WD Drahtnetz m.RBM DN20**

Dämmdicke: \_\_\_\_\_

L: ..... S: ..... EP: ..... 0,00 m PP: .....

**82R366D + Aufz.WD Drahtnetz m.RBM DN25**

Dämmdicke: \_\_\_\_\_

L: ..... S: ..... EP: ..... 0,00 m PP: .....

**82R366E + Aufz.WD Drahtnetz m.RBM DN32**

Dämmdicke: \_\_\_\_\_

L: ..... S: ..... EP: ..... 0,00 m PP: .....

**Ergänzungen zur LB-HT-012****Ausschreibungstexte Rockwool**

Leistungsverzeichnis

gedruckt am 15.03.2019  
LB-HT-012+ABK-EDS-015 Preisangaben in EUR**82R366F + Aufz.WD Drahtnetzm.RBM DN40**Dämmdicke: 

L: ..... S: ..... EP: ..... 0,00 m PP: .....

**82R366G + Aufz.WD Drahtnetzm.RBM DN50**Dämmdicke: 

L: ..... S: ..... EP: ..... 0,00 m PP: .....

**82R366H + Aufz.WD Drahtnetzm.RBM DN65**Dämmdicke: 

L: ..... S: ..... EP: ..... 0,00 m PP: .....

**82R366I + Aufz.WD Drahtnetzm.RBM DN80**Dämmdicke: 

L: ..... S: ..... EP: ..... 0,00 m PP: .....

**82R366J + Aufz.WD Drahtnetzm.RBM DN100**Dämmdicke: 

L: ..... S: ..... EP: ..... 0,00 m PP: .....

**82R366K + Aufz.WD Drahtnetzm.RBM DN125**Dämmdicke: 

L: ..... S: ..... EP: ..... 0,00 m PP: .....

**82R366L + Aufz.WD Drahtnetzm.RBM DN150**Dämmdicke: 

L: ..... S: ..... EP: ..... 0,00 m PP: .....

**82R366M + Aufz.WD Drahtnetzm.RBM DN200**Dämmdicke: 

L: ..... S: ..... EP: ..... 0,00 m PP: .....

**Ergänzungen zur LB-HT-012**  
**Ausschreibungstexte Rockwool**

Leistungsverzeichnis

gedruckt am 15.03.2019  
 LB-HT-012+ABK-EDS-015 Preisangaben in EUR

- 82R366N** + **Aufz.WD Drahtnetz m.RBM DN250**  
 Dämmdicke:

L: ..... S: ..... EP: ..... 0,00 m PP: .....
- 82R366O** + **Aufz.WD Drahtnetz m.RBM DN300**  
 Dämmdicke:

L: ..... S: ..... EP: ..... 0,00 m PP: .....
- 82R366Z** + **Aufz.WD Drahtnetz m.RBM DN \_\_\_\_\_**  
 Dämmdicke:

L: ..... S: ..... EP: ..... 0,00 m PP: .....
- 82R370** + Aufzahlung auf die Positionen Wärmedämmung mit Matten aus Steinwolle mit oder ohne Kaschierung mit einer Ummantelung aus PVC, für eine Ummantelung mit Grobkornfolie 0,2 mm (Alupak).
- 82R370A** + **Aufz.WD Steinw.Alupak DN10**  
 Dämmdicke:

L: ..... S: ..... EP: ..... 0,00 m PP: .....
- 82R370B** + **Aufz.WD Steinw.Alupak DN15**  
 Dämmdicke:

L: ..... S: ..... EP: ..... 0,00 m PP: .....
- 82R370C** + **Aufz.WD Steinw.Alupak DN20**  
 Dämmdicke:

L: ..... S: ..... EP: ..... 0,00 m PP: .....
- 82R370D** + **Aufz.WD Steinw.Alupak DN25**  
 Dämmdicke:

L: ..... S: ..... EP: ..... 0,00 m PP: .....

**Ergänzungen zur LB-HT-012****Ausschreibungstexte Rockwool**

Leistungsverzeichnis

gedruckt am 15.03.2019  
LB-HT-012+ABK-EDS-015 Preisangaben in EUR**82R370E + Aufz.WD Steinw.Alupak DN32**Dämmdicke: 

L: ..... S: ..... EP: ..... 0,00 m PP: .....

**82R370F + Aufz.WD Steinw.Alupak DN40**Dämmdicke: 

L: ..... S: ..... EP: ..... 0,00 m PP: .....

**82R370G + Aufz.WD Steinw.Alupak DN50**Dämmdicke: 

L: ..... S: ..... EP: ..... 0,00 m PP: .....

**82R370H + Aufz.WD Steinw.Alupak DN65**Dämmdicke: 

L: ..... S: ..... EP: ..... 0,00 m PP: .....

**82R370I + Aufz.WD Steinw.Alupak DN80**Dämmdicke: 

L: ..... S: ..... EP: ..... 0,00 m PP: .....

**82R370J + Aufz.WD Steinw.Alupak DN100**Dämmdicke: 

L: ..... S: ..... EP: ..... 0,00 m PP: .....

**82R4 + Rohrkälte­dämmung mit Matten (ROCKWOOL)**

Version: 2018

Dämmung:

Dämmung von Rohrleitungen mit Matten aus Steinwolle, geeignet für Wärme-, Kälte- und Branddämmung, wasserabweisend. Die Dämmung von Formstücken, wird gemäß Norm oder beiliegendem Massenauszug bei der Abrechnung berücksichtigt.

Dämmstoffdicke:

Die Dämmstoffdicke versteht sich ohne Ummantelung und ist auch nach der Montage an allen Stellen vorhanden.

Wärmeleitkoeffizient:

(Nach DIN oder ÖNORM M 7580)

**Ergänzungen zur LB-HT-012**

**Ausschreibungstexte Rockwool**

Leistungsverzeichnis

gedruckt am 15.03.2019

LB-HT-012+ABK-EDS-015 Preisangaben in EUR

KLIMAROCK bei 40 Grad C 0,040 W/mK  
 KLIMAROCK bei 60 Grad C 0,042 W/mK

Schmelzpunkt der Steinwolle größer 1000 Grad C nach DIN 4102 Teil 17.

Brennbarkeitsklasse A, Q1, Tr1, einschließlich Kaschierung wenn nicht anders angegeben

AS-Qualität nach AGI Q 135

Hydrophobiert nach AGI Q 136

Die Wolle ist nach EU-Richtlinie 97/69/EG frei von Krebsverdacht

Güteüberwacht

Branddämmung:

Bei Branddämmung ist die Dämmung nach den Verarbeitungsrichtlinien des Erzeugers ausgeführt.

Dampfbremse:

Der Sperrwert (äquivalente Luftschichtdicke) der Dampfbremse beträgt mindestens 100 m.

Bei Dämmungen mit Ummantelung wird die Dampfdiffusionsbremse durch eine ausreichend dimensionierte Schutzlage, deren Dämmwirkung bei der Berechnung der notwendigen Mindestdämmdicke zur Verhinderung von Schwitzwasser einberechnet ist, geschützt.

Klebstoffe:

Die zum Einsatz kommenden Klebe- und Dichtstoffe sind auf die Eigenschaften des Dämmstoffes und der Dampfbremseabgestimmt. Klebebänder aus Reinaluminium sind mindestens 75 mm breit.

An betriebstechnischen Anlagen, die in Betrieb oder deren Oberflächen feucht sind, werden keine Dämmarbeiten durchgeführt.

Kommentar:

*Produktspezifische Ausschreibungstexte (Produktbeschreibungen) sind für Ausschreibungen gemäß Bundesvergabegesetz (BVerG) nicht geeignet.*

*Sie dienen als Vorlage für frei formulierte Positionen und müssen inhaltlich so abgeändert werden, dass den Anforderungen des BVerG entsprochen wird (z.B. Kriterien der Gleichwertigkeit ergänzen).*

*Ummantelungen mit Grobkornfolie (Alupak):*

*Ummantelungen mit Grobkornfolie sind als Aufzählungspositionen am Ende dieser Unterleistungsgruppe angeführt.*

82R401 + Kälte­dämmung mit druckfester Stein­woll­matte mit homogener, überwie­gend stehend angeord­neter Wolle, alukaschiert (Klimarock). Ohne Ummantelung. Dämm­dicke: 20 mm. KLIMAROCK oder Gleichwertiges.

**82R401A + KD Klimarock 20 DN10**

Angebotenes Erzeugnis/Type: . . . . .

L: . . . . . S: . . . . . EP: . . . . . 0,00 m PP: . . . . .

**82R401B + KD Klimarock 20 DN15**

Angebotenes Erzeugnis/Type: . . . . .

L: . . . . . S: . . . . . EP: . . . . . 0,00 m PP: . . . . .

**Ergänzungen zur LB-HT-012**  
**Ausschreibungstexte Rockwool**

Leistungsverzeichnis

gedruckt am 15.03.2019  
 LB-HT-012+ABK-EDS-015 Preisangaben in EUR

- 82R401C** + **KD Klimarock 20 DN20**  
 Angebotenes Erzeugnis/Type: .....

L: ..... S: ..... EP: ..... 0,00 m PP: .....
- 82R401D** + **KD Klimarock 20 DN25**  
 Angebotenes Erzeugnis/Type: .....

L: ..... S: ..... EP: ..... 0,00 m PP: .....
- 82R401E** + **KD Klimarock 20 DN32**  
 Angebotenes Erzeugnis/Type: .....

L: ..... S: ..... EP: ..... 0,00 m PP: .....
- 82R401F** + **KD Klimarock 20 DN40**  
 Angebotenes Erzeugnis/Type: .....

L: ..... S: ..... EP: ..... 0,00 m PP: .....
- 82R401G** + **KD Klimarock 20 DN50**  
 Angebotenes Erzeugnis/Type: .....

L: ..... S: ..... EP: ..... 0,00 m PP: .....
- 82R401Z** + **KD Klimarock 20\_\_\_\_\_**  
 Im Positionsstichwort angegeben: Außendurchmesser des Rohres in mm.  
 Angebotenes Erzeugnis/Type: .....

L: ..... S: ..... EP: ..... 0,00 m PP: .....
- 82R403** + Kälte­dämmung mit druckfester Stein­woll­matte mit homogener, über­wiegend stehend angeordneter Wolle, alukaschiert (Klimarock). Ohne Ummantelung. Dämm­dicke: 30 mm. KLIMAROCK oder Gleichwertiges.
- 82R403A** + **KD Klimarock 30 DN10**  
 Angebotenes Erzeugnis/Type: .....

L: ..... S: ..... EP: ..... 0,00 m PP: .....

**Ergänzungen zur LB-HT-012**  
**Ausschreibungstexte Rockwool**

Leistungsverzeichnis

gedruckt am 15.03.2019  
 LB-HT-012+ABK-EDS-015 Preisangaben in EUR

<b>82R403B</b>	+ <b>KD Klimarock 30 DN15</b>	Angebotenes Erzeugnis/Type: .....				
		L: .....	S: .....	EP: .....	0,00 m	PP: .....
<b>82R403C</b>	+ <b>KD Klimarock 30 DN20</b>	Angebotenes Erzeugnis/Type: .....				
		L: .....	S: .....	EP: .....	0,00 m	PP: .....
<b>82R403D</b>	+ <b>KD Klimarock 30 DN25</b>	Angebotenes Erzeugnis/Type: .....				
		L: .....	S: .....	EP: .....	0,00 m	PP: .....
<b>82R403E</b>	+ <b>KD Klimarock 30 DN32</b>	Angebotenes Erzeugnis/Type: .....				
		L: .....	S: .....	EP: .....	0,00 m	PP: .....
<b>82R403F</b>	+ <b>KD Klimarock 30 DN40</b>	Angebotenes Erzeugnis/Type: .....				
		L: .....	S: .....	EP: .....	0,00 m	PP: .....
<b>82R403G</b>	+ <b>KD Klimarock 30 DN50</b>	Angebotenes Erzeugnis/Type: .....				
		L: .....	S: .....	EP: .....	0,00 m	PP: .....
<b>82R403H</b>	+ <b>KD Klimarock 30 DN65</b>	Angebotenes Erzeugnis/Type: .....				
		L: .....	S: .....	EP: .....	0,00 m	PP: .....
<b>82R403I</b>	+ <b>KD Klimarock 30 DN80</b>	Angebotenes Erzeugnis/Type: .....				
		L: .....	S: .....	EP: .....	0,00 m	PP: .....



**Ergänzungen zur LB-HT-012**

**Ausschreibungstexte Rockwool**

Leistungsverzeichnis

gedruckt am 15.03.2019  
LB-HT-012+ABK-EDS-015 Preisangaben in EUR

- 82R403Z** + **KD Klimarock 30** \_\_\_\_\_  
 Im Positionsstichwort angegeben: Außendurchmesser des Rohres in mm.  
 Angebotenes Erzeugnis/Type: .....

L: ..... S: ..... EP: ..... 0,00 m PP: .....
- 82R404** + Kälte­dämmung mit druckfester Stein­woll­matte mit homogener, über­wie­gend stehen­de angeord­neter Wolle, alu­kas­chiert (Kli­marock). Ohne Umman­telung. Dämm­dicke: 40 mm. KLIMAROCK oder Gleichwertiges.
- 82R404A** + **KD Klimarock 40 DN10**  
 Angebotenes Erzeugnis/Type: .....

L: ..... S: ..... EP: ..... 0,00 m PP: .....
- 82R404B** + **KD Klimarock 40 DN15**  
 Angebotenes Erzeugnis/Type: .....

L: ..... S: ..... EP: ..... 0,00 m PP: .....
- 82R404C** + **KD Klimarock 40 DN20**  
 Angebotenes Erzeugnis/Type: .....

L: ..... S: ..... EP: ..... 0,00 m PP: .....
- 82R404D** + **KD Klimarock 40 DN25**  
 Angebotenes Erzeugnis/Type: .....

L: ..... S: ..... EP: ..... 0,00 m PP: .....
- 82R404E** + **KD Klimarock 40 DN32**  
 Angebotenes Erzeugnis/Type: .....

L: ..... S: ..... EP: ..... 0,00 m PP: .....
- 82R404F** + **KD Klimarock 40 DN40**  
 Angebotenes Erzeugnis/Type: .....

L: ..... S: ..... EP: ..... 0,00 m PP: .....

**Ergänzungen zur LB-HT-012**  
**Ausschreibungstexte Rockwool**

Leistungsverzeichnis

gedruckt am 15.03.2019  
 LB-HT-012+ABK-EDS-015 Preisangaben in EUR

- 82R404G** + **KD Klimarock 40 DN50**  
 Angebotenes Erzeugnis/Type: .....

L: ..... S: ..... EP: ..... 0,00 m PP: .....
- 82R404H** + **KD Klimarock 40 DN65**  
 Angebotenes Erzeugnis/Type: .....

L: ..... S: ..... EP: ..... 0,00 m PP: .....
- 82R404I** + **KD Klimarock 40 DN80**  
 Angebotenes Erzeugnis/Type: .....

L: ..... S: ..... EP: ..... 0,00 m PP: .....
- 82R404Z** + **KD Klimarock 40\_\_\_\_\_**  
 Im Positionsstichwort angegeben: Außendurchmesser des Rohres in mm.  
 Angebotenes Erzeugnis/Type: .....

L: ..... S: ..... EP: ..... 0,00 m PP: .....
- 82R405** + Kälte­dämmung mit druckfester Stein­woll­matte mit homogener, über­wiegend stehend angeord­neter Wolle, alu­kas­chiert (Kli­marock). Ohne Um­man­telung. Dämm­dicke: 50 mm. KLIMAROCK oder Gleichwertiges.
- 82R405C** + **KD Klimarock 50 DN20**  
 Angebotenes Erzeugnis/Type: .....

L: ..... S: ..... EP: ..... 0,00 m PP: .....
- 82R405D** + **KD Klimarock 50 DN25**  
 Angebotenes Erzeugnis/Type: .....

L: ..... S: ..... EP: ..... 0,00 m PP: .....
- 82R405E** + **KD Lamel.Aluk.50 DN32**  
 Angebotenes Erzeugnis/Type: .....

L: ..... S: ..... EP: ..... 0,00 m PP: .....

**Ergänzungen zur LB-HT-012**  
**Ausschreibungstexte Rockwool**

Leistungsverzeichnis

gedruckt am 15.03.2019  
 LB-HT-012+ABK-EDS-015 Preisangaben in EUR

<b>82R405F</b>	+ <b>KD Klimarock 50 DN40</b>	Angebotenes Erzeugnis/Type: .....				
		L: .....	S: .....	EP: .....	0,00 m	PP: .....
<b>82R405G</b>	+ <b>KD Klimarock 50 DN50</b>	Angebotenes Erzeugnis/Type: .....				
		L: .....	S: .....	EP: .....	0,00 m	PP: .....
<b>82R405H</b>	+ <b>KD Klimarock 50 DN65</b>	Angebotenes Erzeugnis/Type: .....				
		L: .....	S: .....	EP: .....	0,00 m	PP: .....
<b>82R405I</b>	+ <b>KD Klimarock 50 DN80</b>	Angebotenes Erzeugnis/Type: .....				
		L: .....	S: .....	EP: .....	0,00 m	PP: .....
<b>82R405J</b>	+ <b>KD Klimarock 50 DN100</b>	Angebotenes Erzeugnis/Type: .....				
		L: .....	S: .....	EP: .....	0,00 m	PP: .....
<b>82R405K</b>	+ <b>KD Klimarock 50 DN125</b>	Angebotenes Erzeugnis/Type: .....				
		L: .....	S: .....	EP: .....	0,00 m	PP: .....
<b>82R405L</b>	+ <b>KD Klimarock 50 DN150</b>	Angebotenes Erzeugnis/Type: .....				
		L: .....	S: .....	EP: .....	0,00 m	PP: .....
<b>82R405M</b>	+ <b>KD Klimarock 50 DN200</b>	Angebotenes Erzeugnis/Type: .....				
		L: .....	S: .....	EP: .....	0,00 m	PP: .....

**Ergänzungen zur LB-HT-012**  
**Ausschreibungstexte Rockwool**

Leistungsverzeichnis

gedruckt am 15.03.2019  
 LB-HT-012+ABK-EDS-015 Preisangaben in EUR

- 82R405N + KD Klimarock 50 DN250**  
 Angebotenes Erzeugnis/Type: .....

L: ..... S: ..... EP: ..... 0,00 m PP: .....
  
- 82R405O + KD Klimarock 50 DN300**  
 Angebotenes Erzeugnis/Type: .....

L: ..... S: ..... EP: ..... 0,00 m PP: .....
  
- 82R405Z + KD Klimarock 50 \_\_\_\_\_**  
 Im Positionsstichwort angegeben: Außendurchmesser des Rohres in mm.  
 Angebotenes Erzeugnis/Type: .....

L: ..... S: ..... EP: ..... 0,00 m PP: .....
  
- 82R406 + Kälte­dämmung mit druckfester Stein­woll­matte mit homogener, über­wiegend stehend angeordneter Wolle, alukaschiert (Klimarock). Ohne Um­mantelung. Dämm­dicke: 60 mm. KLIMAROCK oder Gleichwertiges.**
  
- 82R406D + KD Klimarock 60 DN25**  
 Angebotenes Erzeugnis/Type: .....

L: ..... S: ..... EP: ..... 0,00 m PP: .....
  
- 82R406E + KD Klimarock 60 DN32**  
 Angebotenes Erzeugnis/Type: .....

L: ..... S: ..... EP: ..... 0,00 m PP: .....
  
- 82R406F + KD Klimarock 60 DN40**  
 Angebotenes Erzeugnis/Type: .....

L: ..... S: ..... EP: ..... 0,00 m PP: .....
  
- 82R406G + KD Klimarock 60 DN50**  
 Angebotenes Erzeugnis/Type: .....

L: ..... S: ..... EP: ..... 0,00 m PP: .....

**Ergänzungen zur LB-HT-012**  
**Ausschreibungstexte Rockwool**

Leistungsverzeichnis

gedruckt am 15.03.2019  
 LB-HT-012+ABK-EDS-015 Preisangaben in EUR

<b>82R406H</b>	+ <b>KD Klimarock 60 DN65</b>	Angebotenes Erzeugnis/Type: .....				
		L: .....	S: .....	EP: .....	0,00 m	PP: .....
<b>82R406I</b>	+ <b>KD Klimarock 60 DN80</b>	Angebotenes Erzeugnis/Type: .....				
		L: .....	S: .....	EP: .....	0,00 m	PP: .....
<b>82R406J</b>	+ <b>KD Klimarock 60 DN100</b>	Angebotenes Erzeugnis/Type: .....				
		L: .....	S: .....	EP: .....	0,00 m	PP: .....
<b>82R406K</b>	+ <b>KD Klimarock 60 DN125</b>	Angebotenes Erzeugnis/Type: .....				
		L: .....	S: .....	EP: .....	0,00 m	PP: .....
<b>82R406L</b>	+ <b>KD Klimarock 60 DN150</b>	Angebotenes Erzeugnis/Type: .....				
		L: .....	S: .....	EP: .....	0,00 m	PP: .....
<b>82R406M</b>	+ <b>KD Klimarock 60 DN200</b>	Angebotenes Erzeugnis/Type: .....				
		L: .....	S: .....	EP: .....	0,00 m	PP: .....
<b>82R406N</b>	+ <b>KD Klimarock 60 DN250</b>	Angebotenes Erzeugnis/Type: .....				
		L: .....	S: .....	EP: .....	0,00 m	PP: .....
<b>82R406O</b>	+ <b>KD Klimarock 60 DN300</b>	Angebotenes Erzeugnis/Type: .....				
		L: .....	S: .....	EP: .....	0,00 m	PP: .....

**Ergänzungen zur LB-HT-012**  
**Ausschreibungstexte Rockwool**

Leistungsverzeichnis

gedruckt am 15.03.2019  
 LB-HT-012+ABK-EDS-015 Preisangaben in EUR

- 82R406Z** + **KD Klimarock 60** \_\_\_\_\_  
 Im Positionsstichwort angegeben: Außendurchmesser des Rohres in mm.  
 Angebotenes Erzeugnis/Type: .....

L: ..... S: ..... EP: ..... 0,00 m PP: .....
- 82R407** + Kälte­dämmung mit druckfester Stein­woll­matte mit homogener, über­wiegend stehend angeordneter Wolle, alukaschiert (Klimarock). Ohne Ummantelung. Dämm­dicke: 80 mm. KLIMAROCK oder Gleichwertiges.
- 82R407G** + **KD Klimarock 80 DN50**  
 Angebotenes Erzeugnis/Type: .....

L: ..... S: ..... EP: ..... 0,00 m PP: .....
- 82R407H** + **KD Klimarock 80 DN65**  
 Angebotenes Erzeugnis/Type: .....

L: ..... S: ..... EP: ..... 0,00 m PP: .....
- 82R407I** + **KD Klimarock 80 DN80**  
 Angebotenes Erzeugnis/Type: .....

L: ..... S: ..... EP: ..... 0,00 m PP: .....
- 82R407J** + **KD Klimarock 80 DN100**  
 Angebotenes Erzeugnis/Type: .....

L: ..... S: ..... EP: ..... 0,00 m PP: .....
- 82R407K** + **KD Klimarock 80 DN125**  
 Angebotenes Erzeugnis/Type: .....

L: ..... S: ..... EP: ..... 0,00 m PP: .....
- 82R407L** + **KD Klimarock 80 DN150**  
 Angebotenes Erzeugnis/Type: .....

L: ..... S: ..... EP: ..... 0,00 m PP: .....

**Ergänzungen zur LB-HT-012**  
**Ausschreibungstexte Rockwool**

Leistungsverzeichnis

gedruckt am 15.03.2019  
 LB-HT-012+ABK-EDS-015 Preisangaben in EUR

- 82R407M** + **KD Klimarock 80 DN200**  
 Angebotenes Erzeugnis/Type: .....

L: ..... S: ..... EP: ..... 0,00 m PP: .....
- 82R407N** + **KD Klimarock 80 DN250**  
 Angebotenes Erzeugnis/Type: .....

L: ..... S: ..... EP: ..... 0,00 m PP: .....
- 82R407O** + **KD Klimarock 80 DN300**  
 Angebotenes Erzeugnis/Type: .....

L: ..... S: ..... EP: ..... 0,00 m PP: .....
- 82R407Z** + **KD Klimarock 80 \_\_\_\_\_**  
 Im Positionsstichwort angegeben: Außendurchmesser des Rohres in mm.  
 Angebotenes Erzeugnis/Type: .....

L: ..... S: ..... EP: ..... 0,00 m PP: .....
- 82R408** + Kälte­dämmung mit druckfester Stein­woll­matte mit homogener, über­wiegend stehend angeord­neter Wolle, alu­kas­chiert (Kli­marock). Ohne Um­man­telung. Dämm­dicke: 100 mm. KLIMAROCK oder Gleichwertiges.
- 82R408I** + **KD Klimarock 100 DN80**  
 Angebotenes Erzeugnis/Type: .....

L: ..... S: ..... EP: ..... 0,00 m PP: .....
- 82R408J** + **KD Klimarock 100 DN100**  
 Angebotenes Erzeugnis/Type: .....

L: ..... S: ..... EP: ..... 0,00 m PP: .....
- 82R408K** + **KD Klimarock 100 DN125**  
 Angebotenes Erzeugnis/Type: .....

L: ..... S: ..... EP: ..... 0,00 m PP: .....

**Ergänzungen zur LB-HT-012**  
**Ausschreibungstexte Rockwool**

Leistungsverzeichnis

gedruckt am 15.03.2019  
 LB-HT-012+ABK-EDS-015 Preisangaben in EUR

**82R408L + KD Klimarock 100 DN150**  
 Angebotenes Erzeugnis/Type: .....

L: ..... S: ..... EP: ..... 0,00 m PP: .....

**82R408M + KD Klimarock 100 DN200**  
 Angebotenes Erzeugnis/Type: .....

L: ..... S: ..... EP: ..... 0,00 m PP: .....

**82R408N + KD Klimarock 100 DN250**  
 Angebotenes Erzeugnis/Type: .....

L: ..... S: ..... EP: ..... 0,00 m PP: .....

**82R408O + KD Klimarock 100 DN300**  
 Angebotenes Erzeugnis/Type: .....

L: ..... S: ..... EP: ..... 0,00 m PP: .....

**82R408Z + KD Klimarock 100 \_\_\_\_\_**  
 Im Positionsstichwort angegeben: Außendurchmesser des Rohres in mm.  
 Angebotenes Erzeugnis/Type: .....

L: ..... S: ..... EP: ..... 0,00 m PP: .....

**82R411 + Kälte­dämmung mit druckfester Stein­woll­matte mit homogener, über­wiegend stehend angeord­neter Wolle, alu­kas­chiert (Kli­marock). Um­man­telung mit Alu­minium­blech (Al.).**  
 Dämm­dicke: 20 mm.  
 KLIMAROCK oder Gleichwertiges.

**82R411A + KD Klimarock+Al.20 DN10**  
 Angebotenes Erzeugnis/Type: .....

L: ..... S: ..... EP: ..... 0,00 m PP: .....

**82R411B + KD Klimarock+Al.20 DN15**  
 Angebotenes Erzeugnis/Type: .....

L: ..... S: ..... EP: ..... 0,00 m PP: .....



**Ergänzungen zur LB-HT-012**  
**Ausschreibungstexte Rockwool**

Leistungsverzeichnis

gedruckt am 15.03.2019  
 LB-HT-012+ABK-EDS-015 Preisangaben in EUR

- 82R411C** + **KD Klimarock+Al.20 DN20**  
 Angebotenes Erzeugnis/Type: .....

L: ..... S: ..... EP: ..... 0,00 m PP: .....
- 82R411D** + **KD Klimarock+Al.20 DN25**  
 Angebotenes Erzeugnis/Type: .....

L: ..... S: ..... EP: ..... 0,00 m PP: .....
- 82R411E** + **KD Klimarock+Al.20 DN32**  
 Angebotenes Erzeugnis/Type: .....

L: ..... S: ..... EP: ..... 0,00 m PP: .....
- 82R411F** + **KD Klimarock+Al.20 DN40**  
 Angebotenes Erzeugnis/Type: .....

L: ..... S: ..... EP: ..... 0,00 m PP: .....
- 82R411G** + **KD Klimarock+Al.20 DN50**  
 Angebotenes Erzeugnis/Type: .....

L: ..... S: ..... EP: ..... 0,00 m PP: .....
- 82R411Z** + **KD Klimarock+Al.20 \_\_\_\_\_**  
 Im Positionsstichwort angegeben: Außendurchmesser des Rohres in mm.  
 Angebotenes Erzeugnis/Type: .....

L: ..... S: ..... EP: ..... 0,00 m PP: .....
- 82R413** + Kälte­dämmung mit druckfester Stein­woll­matte mit homogener, über­wiegend stehend angeord­neter Wolle, alukaschiert (Klimarock). Ummantelung mit Alumi­nium­blech (Al.).  
 Dämm­dicke: 30 mm.  
 KLIMAROCK oder Gleichwertiges.
- 82R413A** + **KD Klimarock+Al.30 DN10**  
 Angebotenes Erzeugnis/Type: .....

L: ..... S: ..... EP: ..... 0,00 m PP: .....

**Ergänzungen zur LB-HT-012**  
**Ausschreibungstexte Rockwool**

Leistungsverzeichnis

gedruckt am 15.03.2019  
 LB-HT-012+ABK-EDS-015 Preisangaben in EUR

<b>82R413B</b>	+ <b>KD Klimarock+Al.30 DN15</b>	Angebotenes Erzeugnis/Type: .....				
		L: .....	S: .....	EP: .....	0,00 m	PP: .....
<b>82R413C</b>	+ <b>KD Klimarock+Al.30 DN20</b>	Angebotenes Erzeugnis/Type: .....				
		L: .....	S: .....	EP: .....	0,00 m	PP: .....
<b>82R413D</b>	+ <b>KD Klimarock+Al.30 DN25</b>	Angebotenes Erzeugnis/Type: .....				
		L: .....	S: .....	EP: .....	0,00 m	PP: .....
<b>82R413E</b>	+ <b>KD Klimarock+Al.30 DN32</b>	Angebotenes Erzeugnis/Type: .....				
		L: .....	S: .....	EP: .....	0,00 m	PP: .....
<b>82R413F</b>	+ <b>KD Klimarock+Al.30 DN40</b>	Angebotenes Erzeugnis/Type: .....				
		L: .....	S: .....	EP: .....	0,00 m	PP: .....
<b>82R413G</b>	+ <b>KD Klimarock+Al.30 DN50</b>	Angebotenes Erzeugnis/Type: .....				
		L: .....	S: .....	EP: .....	0,00 m	PP: .....
<b>82R413H</b>	+ <b>KD Klimarock+Al.30 DN65</b>	Angebotenes Erzeugnis/Type: .....				
		L: .....	S: .....	EP: .....	0,00 m	PP: .....
<b>82R413I</b>	+ <b>KD Klimarock+Al.30 DN80</b>	Angebotenes Erzeugnis/Type: .....				
		L: .....	S: .....	EP: .....	0,00 m	PP: .....

**Ergänzungen zur LB-HT-012**  
**Ausschreibungstexte Rockwool**

Leistungsverzeichnis

gedruckt am 15.03.2019  
 LB-HT-012+ABK-EDS-015 Preisangaben in EUR

- 82R413Z** + **KD Klimarock+Al.30** \_\_\_\_\_  
 Im Positionsstichwort angegeben: Außendurchmesser des Rohres in mm.  
 Angebotenes Erzeugnis/Type: . . . . .

L: . . . . . S: . . . . . EP: . . . . . 0,00 m PP: . . . . .
- 82R414** + Kälte­dämmung mit druckfester Stein­woll­matte mit homogener, über­wie­gend stehen­de angeordneter Wolle, alukaschiert (Klimarock). Ummantelung mit Alu­min­um­blech (Al.).  
 Dämm­dicke: 40 mm.  
 KLIMAROCK oder Gleichwertiges.
- 82R414A** + **KD Klimarock+Al.40 DN10**  
 Angebotenes Erzeugnis/Type: . . . . .

L: . . . . . S: . . . . . EP: . . . . . 0,00 m PP: . . . . .
- 82R414B** + **KD Klimarock+Al.40 DN15**  
 Angebotenes Erzeugnis/Type: . . . . .

L: . . . . . S: . . . . . EP: . . . . . 0,00 m PP: . . . . .
- 82R414C** + **KD Klimarock+Al.40 DN20**  
 Angebotenes Erzeugnis/Type: . . . . .

L: . . . . . S: . . . . . EP: . . . . . 0,00 m PP: . . . . .
- 82R414D** + **KD Klimarock+Al.40 DN25**  
 Angebotenes Erzeugnis/Type: . . . . .

L: . . . . . S: . . . . . EP: . . . . . 0,00 m PP: . . . . .
- 82R414E** + **KD Klimarock+Al.40 DN32**  
 Angebotenes Erzeugnis/Type: . . . . .

L: . . . . . S: . . . . . EP: . . . . . 0,00 m PP: . . . . .
- 82R414F** + **KD Klimarock+Al.40 DN40**  
 Angebotenes Erzeugnis/Type: . . . . .

L: . . . . . S: . . . . . EP: . . . . . 0,00 m PP: . . . . .

**Ergänzungen zur LB-HT-012**  
**Ausschreibungstexte Rockwool**

Leistungsverzeichnis

gedruckt am 15.03.2019  
 LB-HT-012+ABK-EDS-015 Preisangaben in EUR

- 82R414G + KD Klimarock+Al.40 DN50**  
 Angebotenes Erzeugnis/Type: .....

L: ..... S: ..... EP: ..... 0,00 m PP: .....
- 82R414H + KD Klimarock+Al.40 DN65**  
 Angebotenes Erzeugnis/Type: .....

L: ..... S: ..... EP: ..... 0,00 m PP: .....
- 82R414I + KD Klimarock+Al.40 DN80**  
 Angebotenes Erzeugnis/Type: .....

L: ..... S: ..... EP: ..... 0,00 m PP: .....
- 82R414Z + KD Klimarock+Al.40\_\_\_\_\_**  
 Im Positionsstichwort angegeben: Außendurchmesser des Rohres in mm.  
 Angebotenes Erzeugnis/Type: .....

L: ..... S: ..... EP: ..... 0,00 m PP: .....
- 82R415 + Kälte­dämmung mit druckfester Stein­woll­matte mit homogener, über­wiegend stehend angeordneter Wolle, alukaschiert (Klimarock). Ummantelung mit Aluminiumblech (Al.). Dämmdicke: 50 mm. KLIMAROCK oder Gleichwertiges.**
- 82R415C + KD Klimarock+Al.50 DN20**  
 Angebotenes Erzeugnis/Type: .....

L: ..... S: ..... EP: ..... 0,00 m PP: .....
- 82R415D + KD Klimarock+Al.50 DN25**  
 Angebotenes Erzeugnis/Type: .....

L: ..... S: ..... EP: ..... 0,00 m PP: .....
- 82R415E + KD Lamel.Aluk+Al.50 DN32**  
 Angebotenes Erzeugnis/Type: .....

L: ..... S: ..... EP: ..... 0,00 m PP: .....

**Ergänzungen zur LB-HT-012**  
**Ausschreibungstexte Rockwool**

Leistungsverzeichnis

gedruckt am 15.03.2019  
 LB-HT-012+ABK-EDS-015 Preisangaben in EUR

<b>82R415F</b>	+ <b>KD Lamel.Aluk+Al.50 DN40</b>	Angebotenes Erzeugnis/Type: .....				
		L: .....	S: .....	EP: .....	0,00 m	PP: .....
<b>82R415G</b>	+ <b>KD Klimarock+Al.50 DN50</b>	Angebotenes Erzeugnis/Type: .....				
		L: .....	S: .....	EP: .....	0,00 m	PP: .....
<b>82R415H</b>	+ <b>KD Klimarock+Al.50 DN65</b>	Angebotenes Erzeugnis/Type: .....				
		L: .....	S: .....	EP: .....	0,00 m	PP: .....
<b>82R415I</b>	+ <b>KD Klimarock+Al.50 DN80</b>	Angebotenes Erzeugnis/Type: .....				
		L: .....	S: .....	EP: .....	0,00 m	PP: .....
<b>82R415J</b>	+ <b>KD Klimarock+Al.50 DN100</b>	Angebotenes Erzeugnis/Type: .....				
		L: .....	S: .....	EP: .....	0,00 m	PP: .....
<b>82R415K</b>	+ <b>KD Klimarock+Al.50 DN125</b>	Angebotenes Erzeugnis/Type: .....				
		L: .....	S: .....	EP: .....	0,00 m	PP: .....
<b>82R415L</b>	+ <b>KD Klimarock+Al.50 DN150</b>	Angebotenes Erzeugnis/Type: .....				
		L: .....	S: .....	EP: .....	0,00 m	PP: .....
<b>82R415M</b>	+ <b>KD Klimarock+Al.50 DN200</b>	Angebotenes Erzeugnis/Type: .....				
		L: .....	S: .....	EP: .....	0,00 m	PP: .....

**Ergänzungen zur LB-HT-012**  
**Ausschreibungstexte Rockwool**

Leistungsverzeichnis

gedruckt am 15.03.2019  
 LB-HT-012+ABK-EDS-015 Preisangaben in EUR

**82R415N + KD Klimarock+Al.50 DN250**  
 Angebotenes Erzeugnis/Type: .....

L: ..... S: ..... EP: ..... 0,00 m PP: .....

**82R415O + KD Klimarock+Al.50 DN300**  
 Angebotenes Erzeugnis/Type: .....

L: ..... S: ..... EP: ..... 0,00 m PP: .....

**82R415Z + KD Klimarock+Al.50 \_\_\_\_\_**  
 Im Positionsstichwort angegeben: Außendurchmesser des Rohres in mm.  
 Angebotenes Erzeugnis/Type: .....

L: ..... S: ..... EP: ..... 0,00 m PP: .....

**82R416 + Kälte­dämmung mit druckfester Stein­woll­matte mit homogener, über­wiegend stehend angeordneter Wolle, alukaschiert (Klimarock). Ummantelung mit Aluminiumblech (Al.). Dämmdicke: 60 mm. KLIMAROCK oder Gleichwertiges.**

**82R416D + KD Klimarock+Al.60 DN25**  
 Angebotenes Erzeugnis/Type: .....

L: ..... S: ..... EP: ..... 0,00 m PP: .....

**82R416E + KD Klimarock+Al.60 DN32**  
 Angebotenes Erzeugnis/Type: .....

L: ..... S: ..... EP: ..... 0,00 m PP: .....

**82R416F + KD Klimarock+Al.60 DN40**  
 Angebotenes Erzeugnis/Type: .....

L: ..... S: ..... EP: ..... 0,00 m PP: .....

**82R416G + KD Klimarock+Al.60 DN50**  
 Angebotenes Erzeugnis/Type: .....

L: ..... S: ..... EP: ..... 0,00 m PP: .....

**Ergänzungen zur LB-HT-012**  
**Ausschreibungstexte Rockwool**

Leistungsverzeichnis

gedruckt am 15.03.2019  
 LB-HT-012+ABK-EDS-015 Preisangaben in EUR

<b>82R416H</b>	+ <b>KD Klimarock+Al.60 DN65</b>	Angebotenes Erzeugnis/Type: .....				
		L: .....	S: .....	EP: .....	0,00 m	PP: .....
<b>82R416I</b>	+ <b>KD Klimarock+Al.60 DN80</b>	Angebotenes Erzeugnis/Type: .....				
		L: .....	S: .....	EP: .....	0,00 m	PP: .....
<b>82R416J</b>	+ <b>KD Klimarock+Al.60 DN100</b>	Angebotenes Erzeugnis/Type: .....				
		L: .....	S: .....	EP: .....	0,00 m	PP: .....
<b>82R416K</b>	+ <b>KD Klimarock+Al.60 DN125</b>	Angebotenes Erzeugnis/Type: .....				
		L: .....	S: .....	EP: .....	0,00 m	PP: .....
<b>82R416L</b>	+ <b>KD Klimarock+Al.60 DN150</b>	Angebotenes Erzeugnis/Type: .....				
		L: .....	S: .....	EP: .....	0,00 m	PP: .....
<b>82R416M</b>	+ <b>KD Klimarock+Al.60 DN200</b>	Angebotenes Erzeugnis/Type: .....				
		L: .....	S: .....	EP: .....	0,00 m	PP: .....
<b>82R416N</b>	+ <b>KD Klimarock+Al.60 DN250</b>	Angebotenes Erzeugnis/Type: .....				
		L: .....	S: .....	EP: .....	0,00 m	PP: .....
<b>82R416O</b>	+ <b>KD Klimarock+Al.60 DN300</b>	Angebotenes Erzeugnis/Type: .....				
		L: .....	S: .....	EP: .....	0,00 m	PP: .....

**Ergänzungen zur LB-HT-012**  
**Ausschreibungstexte Rockwool**

Leistungsverzeichnis

gedruckt am 15.03.2019  
 LB-HT-012+ABK-EDS-015 Preisangaben in EUR

- 82R416Z** + **KD Klimarock+Al.60** \_\_\_\_\_  
 Im Positionsstichwort angegeben: Außendurchmesser des Rohres in mm.  
 Angebotenes Erzeugnis/Type: . . . . .

L: . . . . . S: . . . . . EP: . . . . . 0,00 m PP: . . . . .
- 82R417** + Kälte­dämmung mit druckfester Stein­woll­matte mit homogener, über­wie­gend stehen­de angeord­neter Wolle, alukaschiert (Klimarock). Ummantelung mit Alumi­nium­blech (Al.).  
 Dämm­dicke: 80 mm.  
 KLIMAROCK oder Gleichwertiges.
- 82R417G** + **KD Klimarock+Al.80 DN50**  
 Angebotenes Erzeugnis/Type: . . . . .

L: . . . . . S: . . . . . EP: . . . . . 0,00 m PP: . . . . .
- 82R417H** + **KD Klimarock+Al.80 DN65**  
 Angebotenes Erzeugnis/Type: . . . . .

L: . . . . . S: . . . . . EP: . . . . . 0,00 m PP: . . . . .
- 82R417I** + **KD Klimarock+Al.80 DN80**  
 Angebotenes Erzeugnis/Type: . . . . .

L: . . . . . S: . . . . . EP: . . . . . 0,00 m PP: . . . . .
- 82R417J** + **KD Klimarock+Al.80 DN100**  
 Angebotenes Erzeugnis/Type: . . . . .

L: . . . . . S: . . . . . EP: . . . . . 0,00 m PP: . . . . .
- 82R417K** + **KD Klimarock+Al.80 DN125**  
 Angebotenes Erzeugnis/Type: . . . . .

L: . . . . . S: . . . . . EP: . . . . . 0,00 m PP: . . . . .
- 82R417L** + **KD Klimarock+Al.80 DN150**  
 Angebotenes Erzeugnis/Type: . . . . .

L: . . . . . S: . . . . . EP: . . . . . 0,00 m PP: . . . . .



**Ergänzungen zur LB-HT-012**  
**Ausschreibungstexte Rockwool**

Leistungsverzeichnis

gedruckt am 15.03.2019  
 LB-HT-012+ABK-EDS-015 Preisangaben in EUR

- 82R417M + KD Klimarock+Al.80 DN200**  
 Angebotenes Erzeugnis/Type: .....

L: ..... S: ..... EP: ..... 0,00 m PP: .....
- 82R417N + KD Klimarock+Al.80 DN250**  
 Angebotenes Erzeugnis/Type: .....

L: ..... S: ..... EP: ..... 0,00 m PP: .....
- 82R417O + KD Klimarock+Al.80 DN300**  
 Angebotenes Erzeugnis/Type: .....

L: ..... S: ..... EP: ..... 0,00 m PP: .....
- 82R417Z + KD Klimarock+Al.80\_\_\_\_\_**  
 Im Positionsstichwort angegeben: Außendurchmesser des Rohres in mm.  
 Angebotenes Erzeugnis/Type: .....

L: ..... S: ..... EP: ..... 0,00 m PP: .....
- 82R418 + Kälte­dämmung mit druckfester Stein­woll­matte mit homogener, über­wiegend stehend angeordneter Wolle, alukaschiert (Klimarock). Ummantelung mit Aluminiumblech (Al.). Dämmdicke: 100 mm. KLIMAROCK oder Gleichwertiges.**
- 82R418I + KD Klimarock+Al.100 DN80**  
 Angebotenes Erzeugnis/Type: .....

L: ..... S: ..... EP: ..... 0,00 m PP: .....
- 82R418J + KD Klimarock+Al.100 DN100**  
 Angebotenes Erzeugnis/Type: .....

L: ..... S: ..... EP: ..... 0,00 m PP: .....
- 82R418K + KD Klimarock+Al.100 DN125**  
 Angebotenes Erzeugnis/Type: .....

L: ..... S: ..... EP: ..... 0,00 m PP: .....

**Ergänzungen zur LB-HT-012**  
**Ausschreibungstexte Rockwool**

Leistungsverzeichnis

gedruckt am 15.03.2019  
 LB-HT-012+ABK-EDS-015 Preisangaben in EUR

**82R418L + KD Klimarock+Al.100 DN150**  
 Angebotenes Erzeugnis/Type: .....

L: ..... S: ..... EP: ..... 0,00 m PP: .....

**82R418M + KD Klimarock+Al.100 DN200**  
 Angebotenes Erzeugnis/Type: .....

L: ..... S: ..... EP: ..... 0,00 m PP: .....

**82R418N + KD Klimarock+Al.100 DN250**  
 Angebotenes Erzeugnis/Type: .....

L: ..... S: ..... EP: ..... 0,00 m PP: .....

**82R418O + KD Klimarock+Al.100 DN300**  
 Angebotenes Erzeugnis/Type: .....

L: ..... S: ..... EP: ..... 0,00 m PP: .....

**82R418Z + KD Klimarock+Al.100 \_\_\_\_\_**  
 Im Positionsstichwort angegeben: Außendurchmesser des Rohres in mm.  
 Angebotenes Erzeugnis/Type: .....

L: ..... S: ..... EP: ..... 0,00 m PP: .....

**82R421 + Kälte­dämmung mit druckfester Stein­woll­matte mit homogener, über­wiegend stehend angeordneter Wolle, alukaschiert (Klimarock). Um­mantelung mit PVC-Folie, 0,3 mm dick, Brand­klasse B1, Dämm­dicke: 20 mm. KLIMAROCK oder Gleichwertiges.**

**82R421A + KD Klimarock+PVC 20 DN10**  
 Angebotenes Erzeugnis/Type: .....

L: ..... S: ..... EP: ..... 0,00 m PP: .....

**82R421B + KD Klimarock+PVC 20 DN15**  
 Angebotenes Erzeugnis/Type: .....

L: ..... S: ..... EP: ..... 0,00 m PP: .....

**Ergänzungen zur LB-HT-012**  
**Ausschreibungstexte Rockwool**

Leistungsverzeichnis

gedruckt am 15.03.2019  
 LB-HT-012+ABK-EDS-015 Preisangaben in EUR

- 82R421C + KD Klimarock+PVC 20 DN20**  
 Angebotenes Erzeugnis/Type: .....

L: ..... S: ..... EP: ..... 0,00 m PP: .....
- 82R421D + KD Klimarock+PVC 20 DN25**  
 Angebotenes Erzeugnis/Type: .....

L: ..... S: ..... EP: ..... 0,00 m PP: .....
- 82R421E + KD Klimarock+PVC 20 DN32**  
 Angebotenes Erzeugnis/Type: .....

L: ..... S: ..... EP: ..... 0,00 m PP: .....
- 82R421F + KD Klimarock+PVC 20 DN40**  
 Angebotenes Erzeugnis/Type: .....

L: ..... S: ..... EP: ..... 0,00 m PP: .....
- 82R421G + KD Klimarock+PVC 20 DN50**  
 Angebotenes Erzeugnis/Type: .....

L: ..... S: ..... EP: ..... 0,00 m PP: .....
- 82R421Z + KD Klimarock+PVC 20 \_\_\_\_\_**  
 Im Positionsstichwort angegeben: Außendurchmesser des Rohres in mm.  
 Angebotenes Erzeugnis/Type: .....

L: ..... S: ..... EP: ..... 0,00 m PP: .....
- 82R423 + Kälte­dämmung mit druckfester Steinwollmatte mit homogener, überwie­gend stehend angeordneter Wolle, alukaschiert (Klimarock). Ummantelung mit PVC-Folie, 0,3 mm dick, Brandklasse B1, Dämm­dicke: 30 mm. KLIMAROCK oder Gleichwertiges.**
- 82R423A + KD Klimarock+PVC 30 DN10**  
 Angebotenes Erzeugnis/Type: .....

L: ..... S: ..... EP: ..... 0,00 m PP: .....

**Ergänzungen zur LB-HT-012**  
**Ausschreibungstexte Rockwool**

Leistungsverzeichnis

gedruckt am 15.03.2019  
 LB-HT-012+ABK-EDS-015 Preisangaben in EUR

<b>82R423B</b>	+ <b>KD Klimarock+PVC 30 DN15</b>	Angebotenes Erzeugnis/Type: .....				
		L: .....	S: .....	EP: .....	0,00 m	PP: .....
<b>82R423C</b>	+ <b>KD Klimarock+PVC 30 DN20</b>	Angebotenes Erzeugnis/Type: .....				
		L: .....	S: .....	EP: .....	0,00 m	PP: .....
<b>82R423D</b>	+ <b>KD Klimarock+PVC 30 DN25</b>	Angebotenes Erzeugnis/Type: .....				
		L: .....	S: .....	EP: .....	0,00 m	PP: .....
<b>82R423E</b>	+ <b>KD Klimarock+PVC 30 DN32</b>	Angebotenes Erzeugnis/Type: .....				
		L: .....	S: .....	EP: .....	0,00 m	PP: .....
<b>82R423F</b>	+ <b>KD Klimarock+PVC 30 DN40</b>	Angebotenes Erzeugnis/Type: .....				
		L: .....	S: .....	EP: .....	0,00 m	PP: .....
<b>82R423G</b>	+ <b>KD Klimarock+PVC 30 DN50</b>	Angebotenes Erzeugnis/Type: .....				
		L: .....	S: .....	EP: .....	0,00 m	PP: .....
<b>82R423H</b>	+ <b>KD Klimarock+PVC 30 DN65</b>	Angebotenes Erzeugnis/Type: .....				
		L: .....	S: .....	EP: .....	0,00 m	PP: .....
<b>82R423I</b>	+ <b>KD Klimarock+PVC 30 DN80</b>	Angebotenes Erzeugnis/Type: .....				
		L: .....	S: .....	EP: .....	0,00 m	PP: .....

**Ergänzungen zur LB-HT-012**  
**Ausschreibungstexte Rockwool**

Leistungsverzeichnis

gedruckt am 15.03.2019  
 LB-HT-012+ABK-EDS-015 Preisangaben in EUR

- 82R423Z** + **KD Klimarock+PVC 30** \_\_\_\_\_  
 Im Positionsstichwort angegeben: Außendurchmesser des Rohres in mm.  
 Angebotenes Erzeugnis/Type: .....

L: ..... S: ..... EP: ..... 0,00 m PP: .....
- 82R424** + Kälte­dämmung mit druckfester Stein­woll­matte mit homogener, über­wiegend stehen­d angeord­neter Wolle, alukas­chiert (Kli­marock). Umman­telung mit PVC-Folie, 0,3 mm dick, Brand­klasse B1, Dämm­dicke: 40 mm. KLIMAROCK oder Gleich­wertiges.
- 82R424A** + **KD Klimarock+PVC 40 DN10**  
 Angebotenes Erzeugnis/Type: .....

L: ..... S: ..... EP: ..... 0,00 m PP: .....
- 82R424B** + **KD Klimarock+PVC 40 DN15**  
 Angebotenes Erzeugnis/Type: .....

L: ..... S: ..... EP: ..... 0,00 m PP: .....
- 82R424C** + **KD Klimarock+PVC 40 DN20**  
 Angebotenes Erzeugnis/Type: .....

L: ..... S: ..... EP: ..... 0,00 m PP: .....
- 82R424D** + **KD Klimarock+PVC 40 DN25**  
 Angebotenes Erzeugnis/Type: .....

L: ..... S: ..... EP: ..... 0,00 m PP: .....
- 82R424E** + **KD Klimarock+PVC 40 DN32**  
 Angebotenes Erzeugnis/Type: .....

L: ..... S: ..... EP: ..... 0,00 m PP: .....
- 82R424F** + **KD Klimarock+PVC 40 DN40**  
 Angebotenes Erzeugnis/Type: .....

L: ..... S: ..... EP: ..... 0,00 m PP: .....

**Ergänzungen zur LB-HT-012**  
**Ausschreibungstexte Rockwool**

Leistungsverzeichnis

gedruckt am 15.03.2019  
 LB-HT-012+ABK-EDS-015 Preisangaben in EUR

- 82R424G + KD Klimarock+PVC 40 DN50**  
 Angebotenes Erzeugnis/Type: .....

L: ..... S: ..... EP: ..... 0,00 m PP: .....
- 82R424H + KD Klimarock+PVC 40 DN65**  
 Angebotenes Erzeugnis/Type: .....

L: ..... S: ..... EP: ..... 0,00 m PP: .....
- 82R424I + KD Klimarock+PVC 40 DN80**  
 Angebotenes Erzeugnis/Type: .....

L: ..... S: ..... EP: ..... 0,00 m PP: .....
- 82R424Z + KD Klimarock+PVC 40 \_\_\_\_\_**  
 Im Positionsstichwort angegeben: Außendurchmesser des Rohres in mm.  
 Angebotenes Erzeugnis/Type: .....

L: ..... S: ..... EP: ..... 0,00 m PP: .....
- 82R425 + Kälte­dämmung mit druckfester Stein­woll­matte mit homogener, über­wiegend stehend angeordneter Wolle, alukaschiert (Klimarock). Ummantelung mit PVC-Folie, 0,3 mm dick, Brand­klasse B1, Dämm­dicke: 50 mm. KLIMAROCK oder Gleichwertiges.**
- 82R425C + KD Klimarock+PVC 50 DN20**  
 Angebotenes Erzeugnis/Type: .....

L: ..... S: ..... EP: ..... 0,00 m PP: .....
- 82R425D + KD Klimarock+PVC 50 DN25**  
 Angebotenes Erzeugnis/Type: .....

L: ..... S: ..... EP: ..... 0,00 m PP: .....
- 82R425E + KD Klimarock+PVC 50 DN32**  
 Angebotenes Erzeugnis/Type: .....

L: ..... S: ..... EP: ..... 0,00 m PP: .....

**Ergänzungen zur LB-HT-012**  
**Ausschreibungstexte Rockwool**

Leistungsverzeichnis

gedruckt am 15.03.2019  
 LB-HT-012+ABK-EDS-015 Preisangaben in EUR

<b>82R425F</b>	+ <b>KD Klimarock+PVC 50 DN40</b>	Angebotenes Erzeugnis/Type: .....				
		L: .....	S: .....	EP: .....	0,00 m	PP: .....
<b>82R425G</b>	+ <b>KD Klimarock+PVC 50 DN50</b>	Angebotenes Erzeugnis/Type: .....				
		L: .....	S: .....	EP: .....	0,00 m	PP: .....
<b>82R425H</b>	+ <b>KD Klimarock+PVC 50 DN65</b>	Angebotenes Erzeugnis/Type: .....				
		L: .....	S: .....	EP: .....	0,00 m	PP: .....
<b>82R425I</b>	+ <b>KD Klimarock+PVC 50 DN80</b>	Angebotenes Erzeugnis/Type: .....				
		L: .....	S: .....	EP: .....	0,00 m	PP: .....
<b>82R425J</b>	+ <b>KD Klimarock+PVC 50 DN100</b>	Angebotenes Erzeugnis/Type: .....				
		L: .....	S: .....	EP: .....	0,00 m	PP: .....
<b>82R425K</b>	+ <b>KD Klimarock+PVC 50 DN125</b>	Angebotenes Erzeugnis/Type: .....				
		L: .....	S: .....	EP: .....	0,00 m	PP: .....
<b>82R425L</b>	+ <b>KD Klimarock+PVC 50 DN150</b>	Angebotenes Erzeugnis/Type: .....				
		L: .....	S: .....	EP: .....	0,00 m	PP: .....
<b>82R425M</b>	+ <b>KD Klimarock+PVC 50 DN200</b>	Angebotenes Erzeugnis/Type: .....				
		L: .....	S: .....	EP: .....	0,00 m	PP: .....

**Ergänzungen zur LB-HT-012**  
**Ausschreibungstexte Rockwool**

Leistungsverzeichnis

gedruckt am 15.03.2019  
 LB-HT-012+ABK-EDS-015 Preisangaben in EUR

**82R425N + KD Klimarock+PVC 50 DN250**

Angebotenes Erzeugnis/Type: .....

L: ..... S: ..... EP: ..... 0,00 m PP: .....

**82R425O + KD Klimarock+PVC 50 DN300**

Angebotenes Erzeugnis/Type: .....

L: ..... S: ..... EP: ..... 0,00 m PP: .....

**82R425Z + KD Klimarock+PVC 50 \_\_\_\_\_**

Im Positionsstichwort angegeben: Außendurchmesser des Rohres in mm.

Angebotenes Erzeugnis/Type: .....

L: ..... S: ..... EP: ..... 0,00 m PP: .....

**82R426 + Kälte­dämmung mit druckfester Stein­woll­matte mit homogener, über­wiegend stehend angeord­neter Wolle, alu­kas­chiert (Kli­marock). Um­man­telung mit PVC-Folie, 0,3 mm dick, Brand­klasse B1, Dämm­dicke: 60 mm. KLIMAROCK oder Gleich­wertiges.**

**82R426D + KD Klimarock+PVC 60 DN25**

Angebotenes Erzeugnis/Type: .....

L: ..... S: ..... EP: ..... 0,00 m PP: .....

**82R426E + KD Klimarock+PVC 60 DN32**

Angebotenes Erzeugnis/Type: .....

L: ..... S: ..... EP: ..... 0,00 m PP: .....

**82R426F + KD Klimarock+PVC 60 DN40**

Angebotenes Erzeugnis/Type: .....

L: ..... S: ..... EP: ..... 0,00 m PP: .....

**82R426G + KD Klimarock+PVC 60 DN50**

Angebotenes Erzeugnis/Type: .....

L: ..... S: ..... EP: ..... 0,00 m PP: .....



### Ergänzungen zur LB-HT-012 Ausschreibungstexte Rockwool

Leistungsverzeichnis

gedruckt am 15.03.2019  
LB-HT-012+ABK-EDS-015 Preisangaben in EUR

<b>82R426H</b>	<b>+</b>	<b>KD Klimarock+PVC 60 DN65</b>				
		Angebotenes Erzeugnis/Type:	.....			
		L: .....	S: .....	EP: .....	0,00 m	PP: .....
<b>82R426I</b>	<b>+</b>	<b>KD Klimarock+PVC 60 DN80</b>				
		Angebotenes Erzeugnis/Type:	.....			
		L: .....	S: .....	EP: .....	0,00 m	PP: .....
<b>82R426J</b>	<b>+</b>	<b>KD Klimarock+PVC 60 DN100</b>				
		Angebotenes Erzeugnis/Type:	.....			
		L: .....	S: .....	EP: .....	0,00 m	PP: .....
<b>82R426K</b>	<b>+</b>	<b>KD Klimarock+PVC 60 DN125</b>				
		Angebotenes Erzeugnis/Type:	.....			
		L: .....	S: .....	EP: .....	0,00 m	PP: .....
<b>82R426L</b>	<b>+</b>	<b>KD Klimarock+PVC 60 DN150</b>				
		Angebotenes Erzeugnis/Type:	.....			
		L: .....	S: .....	EP: .....	0,00 m	PP: .....
<b>82R426M</b>	<b>+</b>	<b>KD Klimarock+PVC 60 DN200</b>				
		Angebotenes Erzeugnis/Type:	.....			
		L: .....	S: .....	EP: .....	0,00 m	PP: .....
<b>82R426N</b>	<b>+</b>	<b>KD Klimarock+PVC 60 DN250</b>				
		Angebotenes Erzeugnis/Type:	.....			
		L: .....	S: .....	EP: .....	0,00 m	PP: .....
<b>82R426O</b>	<b>+</b>	<b>KD Klimarock+PVC 60 DN300</b>				
		Angebotenes Erzeugnis/Type:	.....			
		L: .....	S: .....	EP: .....	0,00 m	PP: .....

**Ergänzungen zur LB-HT-012**  
**Ausschreibungstexte Rockwool**

Leistungsverzeichnis

gedruckt am 15.03.2019  
 LB-HT-012+ABK-EDS-015 Preisangaben in EUR

- 82R426Z** + **KD Klimarock+PVC 60** \_\_\_\_\_  
 Im Positionsstichwort angegeben: Außendurchmesser des Rohres in mm.  
 Angebotenes Erzeugnis/Type: .....

L: ..... S: ..... EP: ..... 0,00 m PP: .....
- 82R427** + Kälte­dämmung mit druckfester Stein­woll­matte mit homogener, über­wiegend stehen­d angeord­neten Wolle, alu­kas­chiert (Kli­marock). Um­man­telung mit PVC-Folie, 0,3 mm dick, Brand­klasse B1, Dämm­dicke: 80 mm. KLIMAROCK oder Gleich­wertiges.
- 82R427G** + **KD Klimarock+PVC 80 DN50**  
 Angebotenes Erzeugnis/Type: .....

L: ..... S: ..... EP: ..... 0,00 m PP: .....
- 82R427H** + **KD Klimarock+PVC 80 DN65**  
 Angebotenes Erzeugnis/Type: .....

L: ..... S: ..... EP: ..... 0,00 m PP: .....
- 82R427I** + **KD Klimarock+PVC 80 DN80**  
 Angebotenes Erzeugnis/Type: .....

L: ..... S: ..... EP: ..... 0,00 m PP: .....
- 82R427J** + **KD Klimarock+PVC 80 DN100**  
 Angebotenes Erzeugnis/Type: .....

L: ..... S: ..... EP: ..... 0,00 m PP: .....
- 82R427K** + **KD Klimarock+PVC 80 DN125**  
 Angebotenes Erzeugnis/Type: .....

L: ..... S: ..... EP: ..... 0,00 m PP: .....
- 82R427L** + **KD Klimarock+PVC 80 DN150**  
 Angebotenes Erzeugnis/Type: .....

L: ..... S: ..... EP: ..... 0,00 m PP: .....

**Ergänzungen zur LB-HT-012**  
**Ausschreibungstexte Rockwool**

Leistungsverzeichnis

gedruckt am 15.03.2019  
 LB-HT-012+ABK-EDS-015 Preisangaben in EUR

**82R427M + KD Klimarock+PVC 80 DN200**

Angebotenes Erzeugnis/Type: .....

L: ..... S: ..... EP: ..... 0,00 m PP: .....

**82R427N + KD Klimarock+PVC 80 DN250**

Angebotenes Erzeugnis/Type: .....

L: ..... S: ..... EP: ..... 0,00 m PP: .....

**82R427O + KD Klimarock+PVC 80 DN300**

Angebotenes Erzeugnis/Type: .....

L: ..... S: ..... EP: ..... 0,00 m PP: .....

**82R427Z + KD Klimarock+PVC 80 \_\_\_\_\_**

Im Positionsstichwort angegeben: Außendurchmesser des Rohres in mm.

Angebotenes Erzeugnis/Type: .....

L: ..... S: ..... EP: ..... 0,00 m PP: .....

**82R428 + Kälte­dämmung mit druckfester Stein­woll­matte mit homogener, über­wiegend stehend angeord­neter Wolle, alu­kas­chiert (Kli­marock). Um­man­telung mit PVC-Folie, 0,3 mm dick, Brand­klasse B1, Dämm­dicke: 100 mm. KLIMAROCK oder Gleich­wertiges.**

**82R428I + KD Klimarock+PVC 100 DN80**

Angebotenes Erzeugnis/Type: .....

L: ..... S: ..... EP: ..... 0,00 m PP: .....

**82R428J + KD Klimarock+PVC 100 DN100**

Angebotenes Erzeugnis/Type: .....

L: ..... S: ..... EP: ..... 0,00 m PP: .....

**82R428K + KD Klimarock+PVC 100 DN125**

Angebotenes Erzeugnis/Type: .....

L: ..... S: ..... EP: ..... 0,00 m PP: .....

**Ergänzungen zur LB-HT-012**  
**Ausschreibungstexte Rockwool**

Leistungsverzeichnis

gedruckt am 15.03.2019  
 LB-HT-012+ABK-EDS-015 Preisangaben in EUR

- 82R428L + KD Klimarock+PVC 100 DN150**  
 Angebotenes Erzeugnis/Type:   
  
 L: ..... S: ..... EP: ..... 0,00 m PP: .....
- 82R428M + KD Klimarock+PVC 100 DN200**  
 Angebotenes Erzeugnis/Type:   
  
 L: ..... S: ..... EP: ..... 0,00 m PP: .....
- 82R428N + KD Klimarock+PVC 100 DN250**  
 Angebotenes Erzeugnis/Type:   
  
 L: ..... S: ..... EP: ..... 0,00 m PP: .....
- 82R428O + KD Klimarock+PVC 100 DN300**  
 Angebotenes Erzeugnis/Type:   
  
 L: ..... S: ..... EP: ..... 0,00 m PP: .....
- 82R428Z + KD Klimarock+PVC 100 \_\_\_\_\_**  
 Im Positionsstichwort angegeben: Außendurchmesser des Rohres in mm.  
 Angebotenes Erzeugnis/Type:   
  
 L: ..... S: ..... EP: ..... 0,00 m PP: .....
- 82R470 + Aufzahlung auf die Positionen Kälte­dämmung mit Klimarock mit Ummantelung aus PVC für eine Ummantelung mit Grobkorn­folie 0,2 mm (Alupak).**
- 82R470A + Aufz.KD Klimar.Alupak DN10**  
 Dämm­dicke:   
  
 L: ..... S: ..... EP: ..... 0,00 m PP: .....
- 82R470B + Aufz.KD Klimar.Alupak DN15**  
 Dämm­dicke:   
  
 L: ..... S: ..... EP: ..... 0,00 m PP: .....

## Ergänzungen zur LB-HT-012

### Ausschreibungstexte Rockwool

Leistungsverzeichnis

gedruckt am 15.03.2019  
LB-HT-012+ABK-EDS-015 Preisangaben in EUR

<b>82R470C</b>	+	<b>Aufz.KD Klimar.Alupak DN20</b>				
		Dämmdicke:	<input type="text"/>			
		L: .....	S: .....	EP: .....	0,00 m	PP: .....
<b>82R470D</b>	+	<b>Aufz.KD Klimar.Alupak DN25</b>				
		Dämmdicke:	<input type="text"/>			
		L: .....	S: .....	EP: .....	0,00 m	PP: .....
<b>82R470E</b>	+	<b>Aufz.KD Klimar.Alupak DN32</b>				
		Dämmdicke:	<input type="text"/>			
		L: .....	S: .....	EP: .....	0,00 m	PP: .....
<b>82R470F</b>	+	<b>Aufz.KD Klimar.Alupak DN40</b>				
		Dämmdicke:	<input type="text"/>			
		L: .....	S: .....	EP: .....	0,00 m	PP: .....
<b>82R470G</b>	+	<b>Aufz.KD Klimar.Alupak DN50</b>				
		Dämmdicke:	<input type="text"/>			
		L: .....	S: .....	EP: .....	0,00 m	PP: .....
<b>82R470H</b>	+	<b>Aufz.KD Klimar.Alupak DN65</b>				
		Dämmdicke:	<input type="text"/>			
		L: .....	S: .....	EP: .....	0,00 m	PP: .....
<b>82R470I</b>	+	<b>Aufz.KD Klimar.Alupak DN80</b>				
		Dämmdicke:	<input type="text"/>			
		L: .....	S: .....	EP: .....	0,00 m	PP: .....
<b>82R470J</b>	+	<b>Aufz.KD Klimar.Alupak DN100</b>				
		Dämmdicke:	<input type="text"/>			
		L: .....	S: .....	EP: .....	0,00 m	PP: .....

**Ergänzungen zur LB-HT-012****Ausschreibungstexte Rockwool**

Leistungsverzeichnis

gedruckt am 15.03.2019

LB-HT-012+ABK-EDS-015 Preisangaben in EUR

**82R7 + Luftleitungs­dämmung, Brandschutz (ROCKWOOL)**

Version: 2018

Dämmung:

Dämmung von Luftleitungen mit Matten aus Steinwolle, geeignet für Wärme-, Kälte- und Branddämmung, wasserabweisend. Die Dämmung von Formstücken, wird gemäß Norm oder beiliegendem Massenauszug bei der Abrechnung berücksichtigt.

Dämmstoffdicke:

Die Dämmstoffdicke versteht sich ohne Ummantelung und ist auch nach der Montage an allen Stellen vorhanden.

Wärmeleitkoeffizient:

Nach DIN oder ÖNORM M 7580

KLIMAROCK bei 40 Grad C 0,040 W/mK

KLIMAROCK bei 60 Grad C 0,042 W/mK

ROCKWOOL RTD 2 bei 50 Grad C 0,038 W/mK

ROCKWOOL Conlit bei 10 Grad C 0,035 W/mK

Schmelzpunkt der Steinwolle größer 1000 Grad C, nach DIN 4102, Teil 17,

Brennbarkeitsklasse A, Q1, Tr1, einschließlich Kaschierung

AS-Qualität nach AGI Q 135

Hydrophobiert nach AGI 1 Q 136

Die Wolle ist nach EU-Richtlinie 97/69/EG frei von Krebsverdacht

Güteüberwacht

Dampfbremse:

Der Sperrwert (äquivalente Luftschichtdicke) der Dampfbremse beträgt mindestens 100 m.

Bei Dämmungen mit Ummantelung wird die Dampfdiffusionsbremse durch eine ausreichend dimensionierte Schutzlage, deren Dämmwirkung bei der Berechnung der notwendigen Mindestdämmdicke zur Verhinderung von Schwitzwasser einberechnet ist, geschützt.

Klebstoffe:

Die zum Einsatz kommenden Klebe- und Dichtstoffe sind auf die Eigenschaften des Dämmstoffes und der Dampfbremse abgestimmt. Klebebänder aus Reinaluminium sind mindestens 75 mm breit.

An betriebstechnischen Anlagen, die in Betrieb oder deren Oberflächen feucht sind, werden keine Dämmarbeiten durchgeführt.

Branddämmung:

Bei Branddämmung ist die Dämmung nach den Verarbeitungsrichtlinien des Erzeugers ausgeführt.

Kommentar:

*Produktspezifische Ausschreibungstexte (Produktbeschreibungen) sind für Ausschreibungen gemäß Bundesvergabegesetz (BVerG) nicht geeignet.*

*Sie dienen als Vorlage für frei formulierte Positionen und müssen inhaltlich so abgeändert werden, dass den Anforderungen des BVerG entsprochen wird (z.B. Kriterien der Gleichwertigkeit ergänzen).*

- 82R701 + Luftleitungswärme- oder Kälte­dämmung mit druckfester Steinwollmatte, mit homogener, überwiegend stehend angeordneter Wolle, alukaschiert (Klimarock), einschließlich nichtbrennbarem Kleber und/oder Schweißstiften ohne Verletzung der inneren Verzinkung. Ohne Ummantelung.  
Angegeben: die Dämmdicke (DD) in mm.  
KLIMAROCK oder Gleichwertiges.

**Ergänzungen zur LB-HT-012**  
**Ausschreibungstexte Rockwool**

Leistungsverzeichnis

gedruckt am 15.03.2019  
 LB-HT-012+ABK-EDS-015 Preisangaben in EUR

<b>82R701A</b>	+ <b>Luftd.Klimarock DD20</b>	Angebotenes Erzeugnis/Type: .....				
		L: .....	S: .....	EP: .....	0,00 m <sup>2</sup>	PP: .....
<b>82R701C</b>	+ <b>Luftd.Klimarock DD30</b>	Angebotenes Erzeugnis/Type: .....				
		L: .....	S: .....	EP: .....	0,00 m <sup>2</sup>	PP: .....
<b>82R701D</b>	+ <b>Luftd.Klimarock DD40</b>	Angebotenes Erzeugnis/Type: .....				
		L: .....	S: .....	EP: .....	0,00 m <sup>2</sup>	PP: .....
<b>82R701E</b>	+ <b>Luftd.Klimarock DD50</b>	Angebotenes Erzeugnis/Type: .....				
		L: .....	S: .....	EP: .....	0,00 m <sup>2</sup>	PP: .....
<b>82R701F</b>	+ <b>Luftd.Klimarock DD60</b>	Angebotenes Erzeugnis/Type: .....				
		L: .....	S: .....	EP: .....	0,00 m <sup>2</sup>	PP: .....
<b>82R701G</b>	+ <b>Luftd.Klimarock DD80</b>	Angebotenes Erzeugnis/Type: .....				
		L: .....	S: .....	EP: .....	0,00 m <sup>2</sup>	PP: .....
<b>82R701H</b>	+ <b>Luftd.Klimarock DD100</b>	Angebotenes Erzeugnis/Type: .....				
		L: .....	S: .....	EP: .....	0,00 m <sup>2</sup>	PP: .....
<b>82R701Z</b>	+ <b>Luftd.Klimarock_____</b>	Im Positionsstichwort angegeben: Die Dämmdicke. Angebotenes Erzeugnis/Type: .....				
		L: .....	S: .....	EP: .....	0,00 m <sup>2</sup>	PP: .....

**Ergänzungen zur LB-HT-012**  
**Ausschreibungstexte Rockwool**

Leistungsverzeichnis

gedruckt am 15.03.2019  
 LB-HT-012+ABK-EDS-015 Preisangaben in EUR

82R702	+ Luftleitungswärme- oder Kälte­dämmung mit druckfester Stein­woll­matte, mit homogener, überwie­gend stehend angeord­neter Wolle, alukaschiert (Klimarock), einschließ­lich nichtbrennbarem Kleber und/oder Schweiß­stiften ohne Verletzung der inneren Verzinkung. Umman­telung, mit Alumi­niumblech (Al.). Ange­ben: die Dämm­dicke (DD) in mm. KLIMAROCK oder Gleichwertiges.				
82R702A	+ <b>Luftd.Klimarock+Al.DD20</b> Angebotenes Erzeugnis/Type: .....	L: .....	S: .....	EP: .....	0,00 m <sup>2</sup> PP: .....
82R702C	+ <b>Luftd.Klimarock+Al.DD30</b> Angebotenes Erzeugnis/Type: .....	L: .....	S: .....	EP: .....	0,00 m <sup>2</sup> PP: .....
82R702D	+ <b>Luftd.Klimarock+Al.DD40</b> Angebotenes Erzeugnis/Type: .....	L: .....	S: .....	EP: .....	0,00 m <sup>2</sup> PP: .....
82R702E	+ <b>Luftd.Klimarock+Al.DD50</b> Angebotenes Erzeugnis/Type: .....	L: .....	S: .....	EP: .....	0,00 m <sup>2</sup> PP: .....
82R702F	+ <b>Luftd.Klimarock+Al.DD60</b> Angebotenes Erzeugnis/Type: .....	L: .....	S: .....	EP: .....	0,00 m <sup>2</sup> PP: .....
82R702G	+ <b>Luftd.Klimarock+Al.DD80</b> Angebotenes Erzeugnis/Type: .....	L: .....	S: .....	EP: .....	0,00 m <sup>2</sup> PP: .....
82R702H	+ <b>Luftd.Klimarock+Al.DD100</b> Angebotenes Erzeugnis/Type: .....	L: .....	S: .....	EP: .....	0,00 m <sup>2</sup> PP: .....



**Ergänzungen zur LB-HT-012**

**Ausschreibungstexte Rockwool**

Leistungsverzeichnis

gedruckt am 15.03.2019  
LB-HT-012+ABK-EDS-015 Preisangaben in EUR

- 82R702Z** + **Luftd.Klimarock+Al.**\_\_\_\_\_

Im Positionsstichwort angegeben: Die Dämmdicke.  
Angebotenes Erzeugnis/Type: . . . . .

L: . . . . . S: . . . . . EP: . . . . . 0,00 m<sup>2</sup> PP: . . . . .
- 82R703** + Luftleitungswärme- oder Kälte­dämmung mit druckfester Stein­woll­matte, mit homogener, über­wiegend stehend angeord­neter Wolle, alukaschiert (Klimarock), einschließlich nichtbrennbarem Kleber und/oder Schweiß­stiften ohne Verletzung der inneren Verzinkung. Ummantelung mit feuerverzinktem Stahlblech (St.).  
Ange­ben: die Dämmdicke (DD) in mm.  
KLIMAROCK oder Gleichwertiges.
- 82R703A** + **Luftd.Klimarock+St.DD20**

Angebotenes Erzeugnis/Type: . . . . .

L: . . . . . S: . . . . . EP: . . . . . 0,00 m<sup>2</sup> PP: . . . . .
- 82R703B** + **Luftd.Klimarock+St.DD25**

Angebotenes Erzeugnis/Type: . . . . .

L: . . . . . S: . . . . . EP: . . . . . 0,00 m<sup>2</sup> PP: . . . . .
- 82R703C** + **Luftd.Klimarock+St.DD30**

Angebotenes Erzeugnis/Type: . . . . .

L: . . . . . S: . . . . . EP: . . . . . 0,00 m<sup>2</sup> PP: . . . . .
- 82R703D** + **Luftd.Klimarock+St.DD40**

Angebotenes Erzeugnis/Type: . . . . .

L: . . . . . S: . . . . . EP: . . . . . 0,00 m<sup>2</sup> PP: . . . . .
- 82R703E** + **Luftd.Klimarock+St.DD50**

Angebotenes Erzeugnis/Type: . . . . .

L: . . . . . S: . . . . . EP: . . . . . 0,00 m<sup>2</sup> PP: . . . . .
- 82R703F** + **Luftd.Klimarock+St.DD60**

Angebotenes Erzeugnis/Type: . . . . .

L: . . . . . S: . . . . . EP: . . . . . 0,00 m<sup>2</sup> PP: . . . . .

**Ergänzungen zur LB-HT-012**  
**Ausschreibungstexte Rockwool**

Leistungsverzeichnis

gedruckt am 15.03.2019  
 LB-HT-012+ABK-EDS-015 Preisangaben in EUR

**82R703G + Luftd.Klimarock+St.DD80**  
 Angebotenes Erzeugnis/Type: .....

L: ..... S: ..... EP: ..... 0,00 m<sup>2</sup> PP: .....

**82R703H + Luftd.Klimarock+St.DD100**  
 Angebotenes Erzeugnis/Type: .....

L: ..... S: ..... EP: ..... 0,00 m<sup>2</sup> PP: .....

**82R703Z + Luftd.Klimarock+St.\_\_\_\_\_**  
 Im Positionsstichwort angegeben: Die Dämmdicke.  
 Angebotenes Erzeugnis/Type: .....

L: ..... S: ..... EP: ..... 0,00 m<sup>2</sup> PP: .....

**82R704 + Luftleitungswärmedämmung (L-WD.) mit Drahtnetzmatte aus Steinwolle, einschließlich Befestigung lt. Norm. Ohne Ummantelung. Angegeben: die Dämmdicke (DD) in mm. ROCKWOOL RTD 2 oder Gleichwertiges.**

**82R704C + L-WD Dranetzmatte 2.DD30**  
 Angebotenes Erzeugnis/Type: .....

L: ..... S: ..... EP: ..... 0,00 m<sup>2</sup> PP: .....

**82R704D + L-WD Dranetzmatte 2.DD40**  
 Angebotenes Erzeugnis/Type: .....

L: ..... S: ..... EP: ..... 0,00 m<sup>2</sup> PP: .....

**82R704E + L-WD Dranetzmatte 2.DD50**  
 Angebotenes Erzeugnis/Type: .....

L: ..... S: ..... EP: ..... 0,00 m<sup>2</sup> PP: .....

**82R704F + L-WD Dranetzmatte 2.DD60**  
 Angebotenes Erzeugnis/Type: .....

L: ..... S: ..... EP: ..... 0,00 m<sup>2</sup> PP: .....

**Ergänzungen zur LB-HT-012**  
**Ausschreibungstexte Rockwool**

Leistungsverzeichnis

gedruckt am 15.03.2019  
 LB-HT-012+ABK-EDS-015 Preisangaben in EUR

- 82R704G** + **L-WD Dranetzmatte 2.DD80**  
 Angebotenes Erzeugnis/Type: .....

L: ..... S: ..... EP: ..... 0,00 m<sup>2</sup> PP: .....
- 82R704H** + **L-WD Dranetzmatte 2.DD100**  
 Angebotenes Erzeugnis/Type: .....

L: ..... S: ..... EP: ..... 0,00 m<sup>2</sup> PP: .....
- 82R704I** + **L-WD Dranetzmatte 2.DD120**  
 Angebotenes Erzeugnis/Type: .....

L: ..... S: ..... EP: ..... 0,00 m<sup>2</sup> PP: .....
- 82R704Z** + **L-WD Dranetzmatte 2.\_\_\_\_\_**  
 Im Positionsstichwort angegeben: Die Dämmdicke.  
 Angebotenes Erzeugnis/Type: .....

L: ..... S: ..... EP: ..... 0,00 m<sup>2</sup> PP: .....
- 82R705** + **Luftleitungswärmedämmung (L-WD.) mit Drahtnetzmatte aus Steinwolle, einschließlich Befestigung lt. Norm. Ummantelung mit Aluminiumblech (+Al.)**  
 Angegeben: die Dämmdicke (DD) in mm.  
 ROCKWOOL RTD 2 oder Gleichwertiges.
- 82R705C** + **L-WD Dranetzmatte 2.+Al.DD30**  
 Angebotenes Erzeugnis/Type: .....

L: ..... S: ..... EP: ..... 0,00 m<sup>2</sup> PP: .....
- 82R705D** + **L-WD Dranetzmatte 2.+Al.DD40**  
 Angebotenes Erzeugnis/Type: .....

L: ..... S: ..... EP: ..... 0,00 m<sup>2</sup> PP: .....
- 82R705E** + **L-WD Dranetzmatte 2.+Al.DD50**  
 Angebotenes Erzeugnis/Type: .....

L: ..... S: ..... EP: ..... 0,00 m<sup>2</sup> PP: .....

**Ergänzungen zur LB-HT-012**  
**Ausschreibungstexte Rockwool**

Leistungsverzeichnis

gedruckt am 15.03.2019  
 LB-HT-012+ABK-EDS-015 Preisangaben in EUR

- 82R705F** + **L-WD Dranetzmatte 2.+Al.DD60**  
 Angebotenes Erzeugnis/Type: .....

L: ..... S: ..... EP: ..... 0,00 m<sup>2</sup> PP: .....
- 82R705G** + **L-WD Dranetzmatte 2.+Al.DD80**  
 Angebotenes Erzeugnis/Type: .....

L: ..... S: ..... EP: ..... 0,00 m<sup>2</sup> PP: .....
- 82R705H** + **L-WD Dranetzmatte 2.+Al.DD100**  
 Angebotenes Erzeugnis/Type: .....

L: ..... S: ..... EP: ..... 0,00 m<sup>2</sup> PP: .....
- 82R705I** + **L-WD Dranetzmatte 2.+Al.DD120**  
 Angebotenes Erzeugnis/Type: .....

L: ..... S: ..... EP: ..... 0,00 m<sup>2</sup> PP: .....
- 82R705Z** + **L-WD Dranetzmatte 2.+Al.\_\_\_\_\_**  
 Im Positionsstichwort angegeben: Die Dämmdicke.  
 Angebotenes Erzeugnis/Type: .....

L: ..... S: ..... EP: ..... 0,00 m<sup>2</sup> PP: .....
- 82R706** + **Luftleitungswärmedämmung (L-WD.) mit Drahtnetzmatte aus Steinwolle, einschließlich Befestigung lt. Norm. Ummantelung mit feuerverzinktem Stahlblech (Stahl.).**  
 Angegeben: die Dämmdicke (DD) in mm.  
 ROCKWOOL RTD 2 oder Gleichwertiges.
- 82R706C** + **L-WD Dranetzmatte 2.+St.DD30**  
 Angebotenes Erzeugnis/Type: .....

L: ..... S: ..... EP: ..... 0,00 m<sup>2</sup> PP: .....
- 82R706D** + **L-WD Dranetzmatte 2.+St.DD40**  
 Angebotenes Erzeugnis/Type: .....

L: ..... S: ..... EP: ..... 0,00 m<sup>2</sup> PP: .....

**Ergänzungen zur LB-HT-012**  
**Ausschreibungstexte Rockwool**

Leistungsverzeichnis

gedruckt am 15.03.2019  
 LB-HT-012+ABK-EDS-015 Preisangaben in EUR

- 82R706E** + **L-WD Dranetzmatte 2.+St.DD50**  
 Angebotenes Erzeugnis/Type: .....

L: ..... S: ..... EP: ..... 0,00 m<sup>2</sup> PP: .....
- 82R706F** + **L-WD Dranetzmatte 2.+St.DD60**  
 Angebotenes Erzeugnis/Type: .....

L: ..... S: ..... EP: ..... 0,00 m<sup>2</sup> PP: .....
- 82R706G** + **L-WD Dranetzmatte 2.+St.DD80**  
 Angebotenes Erzeugnis/Type: .....

L: ..... S: ..... EP: ..... 0,00 m<sup>2</sup> PP: .....
- 82R706H** + **L-WD Dranetzmatte 2.+St.DD100**  
 Angebotenes Erzeugnis/Type: .....

L: ..... S: ..... EP: ..... 0,00 m<sup>2</sup> PP: .....
- 82R706I** + **L-WD Dranetzmatte 2.+St.DD120**  
 Angebotenes Erzeugnis/Type: .....

L: ..... S: ..... EP: ..... 0,00 m<sup>2</sup> PP: .....
- 82R706Z** + **L-WD Dranetzmatte 2.+St.\_\_\_\_\_**  
 Im Positionsstichwort angegeben: Die Dämmdicke.  
 Angebotenes Erzeugnis/Type: .....

L: ..... S: ..... EP: ..... 0,00 m<sup>2</sup> PP: .....
- 82R710** + **Luftleitungsdämmung mit Brandschutzplatten aus Steinwolle mit nicht brennbarer Kaschierung auf der Außenseite. Brandwiderstandsklasse L 90.**
- 82R710B** + **L-WD.m.Brandsch.Alu L90 70mm**  
 Dämmdicke 70 mm, Alu-kaschiert,  
 ROCKWOOL Conlit 150 U oder Gleichwertiges.  
 Angebotenes Erzeugnis/Type: .....

L: ..... S: ..... EP: ..... 0,00 m<sup>2</sup> PP: .....

**Ergänzungen zur LB-HT-012**  
**Ausschreibungstexte Rockwool**

Leistungsverzeichnis

gedruckt am 15.03.2019

LB-HT-012+ABK-EDS-015 Preisangaben in EUR

- 82R711 + Luftleitungskälte­dämmung (L-KD) mit Brandschutzplatten aus Steinwolle mit nicht brennbarer Kaschierung auf der Außenseite und einer Dampfbremse mit einem Sperrwert von mindestens 100 m. Bandwiderstandsklasse L 90.
  
- 82R711A + L-KD m.Brandsch.Alu L90 70mm**  
 Dämmdicke 70 mm.  
 ROCKWOOL CONLIT 150-U oder Gleichwertiges.  
 Angebotenes Erzeugnis/Type: . . . . .
  
- L: . . . . . S: . . . . . EP: . . . . . 0,00 m<sup>2</sup> PP: . . . . .
  
- 82R713 + Wickelfalz (Spiro)-Luftleitungswärmedämmung mit Brandschutz-Rohrschalen aus Steinwolle, bis Durchmesser 250 mm, Brandwiderstandsklasse L 90.
  
- 82R713A + Spiro-WD.m.Brandschutz L90 70**  
 Dämmdicke 70 mm,  
 ROCKWOOL Conlit RS oder Gleichwertiges.  
 Rohr/Nennweit: . . . . .  
 Angebotenes Erzeugnis/Type: . . . . .
  
- L: . . . . . S: . . . . . EP: . . . . . 0,00 m PP: . . . . .
  
- 82R714 + Wickelfalz (Spiro)-Luftleitungswärmedämmung mit Brandschutz-Drahtnetz­matten aus Steinwolle, bis Durchmesser 250 mm, zweilagig.
  
- 82R714A + Spiro-WD.m.Brandschutz L30 60**  
 Dämmdicke 2 x 30 mm, Brandwiderstandsklasse L 30,  
 ROCKWOOL RTD-2 oder Gleichwertiges.  
 Angebotenes Erzeugnis/Type: . . . . .
  
- L: . . . . . S: . . . . . EP: . . . . . 0,00 m<sup>2</sup> PP: . . . . .
  
- 82R714B + Spiro-WD.m.Brandschutz L90 120**  
 Dämmdicke 2 x 60 mm, Brandwiderstandsklasse L 90,  
 ROCKWOOL RTD-2 oder Gleichwertiges.  
 Angebotenes Erzeugnis/Type: . . . . .
  
- L: . . . . . S: . . . . . EP: . . . . . 0,00 m<sup>2</sup> PP: . . . . .
  
- 82R715 + PE-Kunststoffrohr Wärmedämmung mit Brandschutz-Rohrschale aus Steinwolle. Brandwiderstandsklasse F 90. Bis Durchmesser 120 mm.
  
- 82R715A + PE-WD.m.Brandschutz F90 100mm**  
 Dämmdicke 100 mm,  
 ROCKWOOL Conlit RS oder Gleichwertiges.  
 Rohr-Nennweite: . . . . .  
 Angebotenes Erzeugnis/Type: . . . . .
  
- L: . . . . . S: . . . . . EP: . . . . . 0,00 m PP: . . . . .

**Ergänzungen zur LB-HT-012****Ausschreibungstexte Rockwool**

Leistungsverzeichnis

gedruckt am 15.03.2019

LB-HT-012+ABK-EDS-015 Preisangaben in EUR

82R716 + PE-Kunststoffrohr Wärmedämmung mit Brandschutz-Drahtnetzmatte aus Steinwolle zweilagig mit Ummantelung aus verzinktem Stahlblech. Brandwiderstandsklasse F 90. Bis Durchmesser 120 mm.

**82R716A + PE-WD+Stbl.m.Brandsch.F90 2x60**

Dämmdicke 2 x 60 mm,  
ROCKWOOL RBM oder Gleichwertiges.  
Angebotenes Erzeugnis/Type: . . . . .

L: . . . . . S: . . . . . EP: . . . . . 0,00 m<sup>2</sup> PP: . . . . .

**82R8 + Behälterdämmung (ROCKWOOL)**

Version: 2018

Dämmung:

Dämmung von Behältern udgl. mit Matten aus Mineralwolle, geeignet für Wärme-, Kälte- und Branddämmung, wasserabweisend. Die Dämmung von Formstücken, wird gemäß Norm oder beiliegendem Massenauszug bei der Abrechnung berücksichtigt.

Dämmstoffdicke:

Die Dämmstoffdicke versteht sich ohne Ummantelung und ist auch nach der Montage an allen Stellen vorhanden.

Wärmeleitkoeffizient:

(Nach DIN oder ÖNORM M 7580)

KLIMAROCK bei 40 Grad C 0,040 W/mK

KLIMAROCK bei 60 Grad C 0,042 W/mK

ROCKWOOL RTD 2 bei 50 Grad C 0,038 W/mK

Mögliche Anwendungstemperatur:

Matte Mineralwolleseitig bis 250 Grad C

Kaschierungsseitig bis 100 Grad C

Drahtnetzmatte RTD2 bis 515 Grad C

Schmelzpunkt der Steinwolle größer 1000 Grad C, nach DIN 4102, Teil 17,

Brennbarkeitsklasse A, Q1, Tr1, einschließlich Kaschierung

AS-Qualität nach AGI Q 135

Hydrophobiert nach AGI Q 136

Die Wolle ist nach EU-Richtlinie 97/69/EG frei von Krebsverdacht

Güteüberwacht

Dampfbremse:

Der Sperrwert (äquivalente Luftschichtdicke) der Dampfbremse beträgt mindestens 100 m.

Bei Dämmungen mit Ummantelung wird die Dampfdiffusionsbremse durch eine ausreichend dimensionierte Schutzlage, deren Dämmwirkung bei der Berechnung der notwendigen Mindestdämmdicke zur Verhinderung von Schwitzwasser einberechnet ist, geschützt.

Klebstoffe: Die zum Einsatz kommenden Klebe- und Dichtstoffe sind auf die Eigenschaften des Dämmstoffes und der Dampfbremse abgestimmt. Klebebänder aus Reinaluminium sind mindestens 75 mm breit.

An betriebstechnischen Anlagen, die in Betrieb oder deren Oberflächen feucht sind, werden keine Dämmarbeiten durchgeführt.

Branddämmung:

Bei Branddämmung ist die Dämmung nach den Verarbeitungsrichtlinien des Erzeugers ausgeführt.

Kommentar:

*Produktspezifische Ausschreibungstexte (Produktbeschreibungen) sind für Ausschreibungen*

**Ergänzungen zur LB-HT-012**

**Ausschreibungstexte Rockwool**

Leistungsverzeichnis

gedruckt am 15.03.2019

LB-HT-012+ABK-EDS-015 Preisangaben in EUR

*gemäß Bundesvergabegesetz (BVerG) nicht geeignet.*

*Sie dienen als Vorlage für frei formulierte Positionen und müssen inhaltlich so abgeändert werden, dass den Anforderungen des BVerG entsprochen wird (z.B. Kriterien der Gleichwertigkeit ergänzen).*

82R802 + Behälterwärmedämmung (B-WD) mit druckfester Steinwollmatte mit homogener, überwiegend stehend angeordneter Wolle, alukaschiert (Klimarock), einschließlich nichtbrennbarem Kleber und/oder Schweißstiften ohne Verletzung der inneren Verzinkung. Ummantelung mit Aluminiumblech (Al.).  
 Angegeben: die Dämmdicke (DD) in mm.  
 KLIMAROCK oder Gleichwertiges.

**82R802A + B-WD Klimarock+Al.DD20**

Angebotenes Erzeugnis/Type: .....

L: ..... S: ..... EP: ..... 0,00 m<sup>2</sup> PP: .....

**82R802C + B-WD Klimarock+Al.DD30**

Angebotenes Erzeugnis/Type: .....

L: ..... S: ..... EP: ..... 0,00 m<sup>2</sup> PP: .....

**82R802D + B-WD Klimarock+Al.DD40**

Angebotenes Erzeugnis/Type: .....

L: ..... S: ..... EP: ..... 0,00 m<sup>2</sup> PP: .....

**82R802E + B-WD Klimarock+Al.DD50**

Angebotenes Erzeugnis/Type: .....

L: ..... S: ..... EP: ..... 0,00 m<sup>2</sup> PP: .....

**82R802F + B-WD Klimarock+Al.DD60**

Angebotenes Erzeugnis/Type: .....

L: ..... S: ..... EP: ..... 0,00 m<sup>2</sup> PP: .....

**82R802G + B-WD Klimarock+Al.DD80**

Angebotenes Erzeugnis/Type: .....

L: ..... S: ..... EP: ..... 0,00 m<sup>2</sup> PP: .....



**Ergänzungen zur LB-HT-012**  
**Ausschreibungstexte Rockwool**

Leistungsverzeichnis

gedruckt am 15.03.2019  
 LB-HT-012+ABK-EDS-015 Preisangaben in EUR

- 82R802H + B-WD Klimarock+Al.DD100**  
 Angebotenes Erzeugnis/Type: .....

L: ..... S: ..... EP: ..... 0,00 m<sup>2</sup> PP: .....
- 82R802Z + B-WD Klimarock+Al.\_\_\_\_\_**  
 Im Positionsstichwort angegeben: Außendurchmesser des Rohres in mm.  
 Angebotenes Erzeugnis/Type: .....

L: ..... S: ..... EP: ..... 0,00 m<sup>2</sup> PP: .....
- 82R803 + Behälterwärmedämmung (B-WD) mit Drahtnetzmatte aus Steinwolle, einschließlich nichtbrennbarem Kleber und/oder Schweißstiften ohne Verletzung der inneren Verzinkung. Ummantelung mit Aluminiumblech (Al.). Angegeben: die Dämmdicke (DD) in mm. ROCKWOOL RTD 2 oder Gleichwertiges.**
- 82R803A + B-WD Dranetzmatte 2.+Al.DD30**  
 Angebotenes Erzeugnis/Type: .....

L: ..... S: ..... EP: ..... 0,00 m<sup>2</sup> PP: .....
- 82R803B + B-WD Dranetzmatte 2.+Al.DD40**  
 Angebotenes Erzeugnis/Type: .....

L: ..... S: ..... EP: ..... 0,00 m<sup>2</sup> PP: .....
- 82R803C + B-WD Dranetzmatte 2.+Al.DD50**  
 Angebotenes Erzeugnis/Type: .....

L: ..... S: ..... EP: ..... 0,00 m<sup>2</sup> PP: .....
- 82R803D + B-WD Dranetzmatte 2.+Al.DD60**  
 Angebotenes Erzeugnis/Type: .....

L: ..... S: ..... EP: ..... 0,00 m<sup>2</sup> PP: .....
- 82R803E + B-WD Dranetzmatte 2.+Al.DD80**  
 Angebotenes Erzeugnis/Type: .....

L: ..... S: ..... EP: ..... 0,00 m<sup>2</sup> PP: .....

**Ergänzungen zur LB-HT-012**  
**Ausschreibungstexte Rockwool**

Leistungsverzeichnis

gedruckt am 15.03.2019  
 LB-HT-012+ABK-EDS-015 Preisangaben in EUR

- 82R803F** + **B-WD Dranetzmatte 2.+Al.DD100**  
 Angebotenes Erzeugnis/Type: .....

L: ..... S: ..... EP: ..... 0,00 m<sup>2</sup> PP: .....
- 82R803G** + **B-WD Dranetzmatte 2.+Al.DD120**  
 Angebotenes Erzeugnis/Type: .....

L: ..... S: ..... EP: ..... 0,00 m<sup>2</sup> PP: .....
- 82R803Z** + **B-WD Dranetzmatte 2.+Al.\_\_\_\_\_**  
 Im Positionsstichwort angegeben: Außendurchmesser des Rohres in mm.  
 Angebotenes Erzeugnis/Type: .....

L: ..... S: ..... EP: ..... 0,00 m<sup>2</sup> PP: .....
- 82R805** + Behälterwärmedämmung (B-WD) mit druckfester Steinwollmatte mit homogener, überwiegend stehend angeordneter Wolle, alukaschiert (Klimarock), einschließlich nichtbrennbarem Kleber und/oder Schweißstiften ohne Verletzung der inneren Verzinkung. Ummantelung mit feuerverzinktem Stahlblech (St.).  
 Angegeben: die Dämmdicke (DD) in mm.  
 KLIMAROCK oder Gleichwertiges.
- 82R805A** + **B-WD Klimarock+St.DD20**  
 Angebotenes Erzeugnis/Type: .....

L: ..... S: ..... EP: ..... 0,00 m<sup>2</sup> PP: .....
- 82R805C** + **B-WD Klimarock+St.DD30**  
 Angebotenes Erzeugnis/Type: .....

L: ..... S: ..... EP: ..... 0,00 m<sup>2</sup> PP: .....
- 82R805D** + **B-WD Klimarock+St.DD40**  
 Angebotenes Erzeugnis/Type: .....

L: ..... S: ..... EP: ..... 0,00 m<sup>2</sup> PP: .....
- 82R805E** + **B-WD Klimarock+St.DD50**  
 Angebotenes Erzeugnis/Type: .....

L: ..... S: ..... EP: ..... 0,00 m<sup>2</sup> PP: .....

**Ergänzungen zur LB-HT-012**  
**Ausschreibungstexte Rockwool**

Leistungsverzeichnis

gedruckt am 15.03.2019  
 LB-HT-012+ABK-EDS-015 Preisangaben in EUR

- 82R805F** + **B-WD Klimarock+St.DD60**  
 Angebotenes Erzeugnis/Type: .....

L: ..... S: ..... EP: ..... 0,00 m<sup>2</sup> PP: .....
- 82R805G** + **B-WD Klimarock+St.DD80**  
 Angebotenes Erzeugnis/Type: .....

L: ..... S: ..... EP: ..... 0,00 m<sup>2</sup> PP: .....
- 82R805H** + **B-WD Klimarock+St.DD100**  
 Angebotenes Erzeugnis/Type: .....

L: ..... S: ..... EP: ..... 0,00 m<sup>2</sup> PP: .....
- 82R805Z** + **B-WD Klimarock+St.\_\_\_\_\_**  
 Im Positionsstichwort angegeben: Außendurchmesser des Rohres in mm.  
 Angebotenes Erzeugnis/Type: .....

L: ..... S: ..... EP: ..... 0,00 m<sup>2</sup> PP: .....
- 82R806** + Behälterwärmedämmung (B-WD) mit Drahtnetzmatte aus Steinwolle, einschließlich nichtbrennbarem Kleber und/oder Schweißstiften ohne Verletzung der inneren Verzinkung. Ummantelung mit feuerverzinktem Stahlblech (St.).  
 Angegeben: die Dämmdicke (DD) in mm.  
 ROCKWOOL RTD 2 oder Gleichwertiges.
- 82R806A** + **B-WD Dranetzmatte 2.+St.DD30**  
 Angebotenes Erzeugnis/Type: .....

L: ..... S: ..... EP: ..... 0,00 m<sup>2</sup> PP: .....
- 82R806B** + **B-WD Dranetzmatte 2.+St.DD40**  
 Angebotenes Erzeugnis/Type: .....

L: ..... S: ..... EP: ..... 0,00 m<sup>2</sup> PP: .....
- 82R806C** + **B-WD Dranetzmatte 2.+St.DD50**  
 Angebotenes Erzeugnis/Type: .....

L: ..... S: ..... EP: ..... 0,00 m<sup>2</sup> PP: .....

**Ergänzungen zur LB-HT-012**  
**Ausschreibungstexte Rockwool**

Leistungsverzeichnis

gedruckt am 15.03.2019  
 LB-HT-012+ABK-EDS-015 Preisangaben in EUR

<b>82R806D</b>	+ <b>B-WD Dranetzmatte 2.+St.DD60</b>	Angebotenes Erzeugnis/Type: .....				
		L: .....	S: .....	EP: .....	0,00 m <sup>2</sup>	PP: .....
<b>82R806E</b>	+ <b>B-WD Dranetzmatte 2.+St.DD80</b>	Angebotenes Erzeugnis/Type: .....				
		L: .....	S: .....	EP: .....	0,00 m <sup>2</sup>	PP: .....
<b>82R806F</b>	+ <b>B-WD Dranetzmatte 2.+St.DD100</b>	Angebotenes Erzeugnis/Type: .....				
		L: .....	S: .....	EP: .....	0,00 m <sup>2</sup>	PP: .....
<b>82R806G</b>	+ <b>B-WD Dranetzmatte 2.+St.DD120</b>	Angebotenes Erzeugnis/Type: .....				
		L: .....	S: .....	EP: .....	0,00 m <sup>2</sup>	PP: .....
<b>82R806Z</b>	+ <b>B-WD Dranetzmatte 2.+St._____</b>	Im Positionsstichwort angegeben: Außendurchmesser des Rohres in mm. Angebotenes Erzeugnis/Type: .....				
		L: .....	S: .....	EP: .....	0,00 m <sup>2</sup>	PP: .....
<b>82R820</b>	+ Wärmedämmung von Armaturen mit abnehmbaren Kappen aus Aluminiumblech mit Hebelverschluss. Dämmung mit Steinwolleplatten. Das Erzeugnis und die Dämmdicke des Dämmstoffes entspricht der der Rohrleitung gleicher Rohrnennweite (DN).					
<b>82R820A</b>	+ <b>WD Armat.Kappe Alubl.DN10</b>					
		L: .....	S: .....	EP: .....	0,00 Stk	PP: .....
<b>82R820B</b>	+ <b>WD Armat.Kappe Alubl.DN15</b>					
		L: .....	S: .....	EP: .....	0,00 Stk	PP: .....
<b>82R820C</b>	+ <b>WD Armat.Kappe Alubl.DN20</b>					
		L: .....	S: .....	EP: .....	0,00 Stk	PP: .....

## Ergänzungen zur LB-HT-012

### Ausschreibungstexte Rockwool

Leistungsverzeichnis

gedruckt am 15.03.2019  
LB-HT-012+ABK-EDS-015 Preisangaben in EUR

<b>82R820D</b>	+	<b>WD Armat.Kappe Alubl.DN25</b>				
		L: .....	S: .....	EP: .....	0,00 Stk	PP: .....
<b>82R820E</b>	+	<b>WD Armat.Kappe Alubl.DN32</b>				
		L: .....	S: .....	EP: .....	0,00 Stk	PP: .....
<b>82R820F</b>	+	<b>WD Armat.Kappe Alubl.DN40</b>				
		L: .....	S: .....	EP: .....	0,00 Stk	PP: .....
<b>82R820G</b>	+	<b>WD Armat.Kappe Alubl.DN50</b>				
		L: .....	S: .....	EP: .....	0,00 Stk	PP: .....
<b>82R820H</b>	+	<b>WD Armat.Kappe Alubl.DN65</b>				
		L: .....	S: .....	EP: .....	0,00 Stk	PP: .....
<b>82R820I</b>	+	<b>WD Armat.Kappe Alubl.DN80</b>				
		L: .....	S: .....	EP: .....	0,00 Stk	PP: .....
<b>82R820J</b>	+	<b>WD Armat.Kappe Alubl.DN100</b>				
		L: .....	S: .....	EP: .....	0,00 Stk	PP: .....
<b>82R820K</b>	+	<b>WD Armat.Kappe Alubl.DN125</b>				
		L: .....	S: .....	EP: .....	0,00 Stk	PP: .....
<b>82R820L</b>	+	<b>WD Armat.Kappe Alubl.DN150</b>				
		L: .....	S: .....	EP: .....	0,00 Stk	PP: .....
<b>82R820M</b>	+	<b>WD Armat.Kappe Alubl.DN200</b>				
		L: .....	S: .....	EP: .....	0,00 Stk	PP: .....
<b>82R820N</b>	+	<b>WD Armat.Kappe Alubl.DN250</b>				
		L: .....	S: .....	EP: .....	0,00 Stk	PP: .....

**Ergänzungen zur LB-HT-012****Ausschreibungstexte Rockwool**

Leistungsverzeichnis

gedruckt am 15.03.2019  
LB-HT-012+ABK-EDS-015 Preisangaben in EUR**82R8200 + WD Armat.Kappe Alubl.DN300**

L: ..... S: ..... EP: ..... 0,00 Stk PP: .....

**82R820Z + WD Armat.Kappe Alubl.\_\_\_\_\_**

Im Positionsstichwort angegeben: Außendurchmesser des Rohres in mm.

L: ..... S: ..... EP: ..... 0,00 Stk PP: .....

82R821 + Wärmedämmung von Armaturen mit abnehmbaren Kappen aus feuerverzinktem Stahlblech (Stahl.) mit Hebelverschluss. Dämmung mit Steinwolleplatten. Das Erzeugnis und die Dämmdicke des Dämmstoffes entspricht der der Rohrleitung gleicher Rohrnennweite (DN).

**82R821A + WD Armat.Kappe Stahl.DN10**

L: ..... S: ..... EP: ..... 0,00 Stk PP: .....

**82R821B + WD Armat.Kappe Stahl.DN15**

L: ..... S: ..... EP: ..... 0,00 Stk PP: .....

**82R821C + WD Armat.Kappe Stahl.DN20**

L: ..... S: ..... EP: ..... 0,00 Stk PP: .....

**82R821D + WD Armat.Kappe Stahl.DN25**

L: ..... S: ..... EP: ..... 0,00 Stk PP: .....

**82R821E + WD Armat.Kappe Stahl.DN32**

L: ..... S: ..... EP: ..... 0,00 Stk PP: .....

**82R821F + WD Armat.Kappe Stahl.DN40**

L: ..... S: ..... EP: ..... 0,00 Stk PP: .....

**82R821G + WD Armat.Kappe Stahl.DN50**

L: ..... S: ..... EP: ..... 0,00 Stk PP: .....

**Ergänzungen zur LB-HT-012****Ausschreibungstexte Rockwool**

Leistungsverzeichnis

gedruckt am 15.03.2019  
LB-HT-012+ABK-EDS-015 Preisangaben in EUR**82R821H + WD Armat.Kappe Stahl.DN65**

L: ..... S: ..... EP: ..... 0,00 Stk PP: .....

**82R821I + WD Armat.Kappe Stahl.DN80**

L: ..... S: ..... EP: ..... 0,00 Stk PP: .....

**82R821J + WD Armat.Kappe Stahl.DN100**

L: ..... S: ..... EP: ..... 0,00 Stk PP: .....

**82R821K + WD Armat.Kappe Stahl.DN125**

L: ..... S: ..... EP: ..... 0,00 Stk PP: .....

**82R821L + WD Armat.Kappe Stahl.DN150**

L: ..... S: ..... EP: ..... 0,00 Stk PP: .....

**82R821M + WD Armat.Kappe Stahl.DN200**

L: ..... S: ..... EP: ..... 0,00 Stk PP: .....

**82R821N + WD Armat.Kappe Stahl.DN250**

L: ..... S: ..... EP: ..... 0,00 Stk PP: .....

**82R821O + WD Armat.Kappe Stahl.DN300**

L: ..... S: ..... EP: ..... 0,00 Stk PP: .....

**82R821Z + WD Armat.Kappe Stahl.\_\_\_\_\_**

Im Positionsstichwort angegeben: Außendurchmesser des Rohres in mm.

L: ..... S: ..... EP: ..... 0,00 Stk PP: .....

**82R830 + Wärmedämmung von Verteiler mit Steinwollmatten, Ummantelung mit Aluminiumblech. Der Dämmstoff entspricht der Dämmung der Rohrleitung. Einschließlich aller Ausschnitte.**

**Ergänzungen zur LB-HT-012****Ausschreibungstexte Rockwool**

Leistungsverzeichnis

gedruckt am 15.03.2019

LB-HT-012+ABK-EDS-015 Preisangaben in EUR

- 82R830A** + **WD Verteiler+Al-blech**  
 Verteiler Durchmesser:   
 Länge:   
 Dämmdicke:   
 L: ..... S: ..... EP: ..... 0,00 Stk PP: .....
- 82R831** + Wärmedämmung von Verteiler mit Steinwollmatten, Ummantelung mit verzinktem Stahlblech. Der Dämmstoff entspricht der Dämmung der Rohrleitung. Einschließlich aller Ausschnitte.
- 82R831A** + **WD Verteiler+St-blech**  
 Verteiler Durchmesser:   
 Länge:   
 Dämmdicke:   
 L: ..... S: ..... EP: ..... 0,00 Stk PP: .....
- 82R9** + **Rohrbefestigung (ROCKWOOL)**  
 Version: 2018  
Kommentar:  
*Produktspezifische Ausschreibungstexte (Produktbeschreibungen) sind für Ausschreibungen gemäß Bundesvergabegesetz (BVerG) nicht geeignet.*  
*Sie dienen als Vorlage für frei formulierte Positionen und müssen inhaltlich so abgeändert werden, dass den Anforderungen des BVerG entsprochen wird (z.B. Kriterien der Gleichwertigkeit ergänzen).*
- 82R902** + Befestigung von mit Steinwolle-Rohrschalen gedämmten Rohrleitungen an Tragelementen (Rohrbefestigungen). Die Rohrbefestigung ist über der Dämmung angebracht. Falls notwendig (Dämmstoffherstellerangaben!) ist eine Druckverteilungsschale vorzusehen. Dämmstoff und Dämmdicke sind der LG 82 zu entnehmen. Abgerechnet je Stück Befestigung mit allem Zubehör. Angegeben: Die Nennweite des ungedämmten, befestigten Rohres. DN von - bis.
- 82R902A** + **Rohrbefestigung DN 15-20**  
 L: ..... S: ..... EP: ..... 0,00 Stk PP: .....
- 82R902B** + **Rohrbefestigung DN 25-40**  
 L: ..... S: ..... EP: ..... 0,00 Stk PP: .....
- 82R902C** + **Rohrbefestigung DN 50-65**  
 L: ..... S: ..... EP: ..... 0,00 Stk PP: .....
- 82R902D** + **Rohrbefestigung DN 80-100**  
 L: ..... S: ..... EP: ..... 0,00 Stk PP: .....



**Ergänzungen zur LB-HT-012****Ausschreibungstexte Rockwool**

Leistungsverzeichnis

gedruckt am 15.03.2019  
LB-HT-012+ABK-EDS-015 Preisangaben in EUR**82R902E + Rohrbefestigung DN 125-150**

L: ..... S: ..... EP: ..... 0,00 Stk PP: .....

**82R902F + Rohrbefestigung DN 200-250**

L: ..... S: ..... EP: ..... 0,00 Stk PP: .....

**82R902G + Rohrbefestigung DN 300**

L: ..... S: ..... EP: ..... 0,00 Stk PP: .....

**82R902Z + Rohrbefestigung DN \_\_\_\_\_**

L: ..... S: ..... EP: ..... 0,00 Stk PP: .....

**Ergänzungen zur LB-HT-012****Ausschreibungstexte Rockwool**

Leistungsverzeichnis

gedruckt am 15.03.2019

**Schlussblatt**

Bezeichnung

Gesamt

**Summe LV** ..... **EUR****Summe Aufschläge/Nachlässe** ..... **EUR****Gesamtpreis** ..... **EUR****zuzüglich . . . . % USt.** ..... **EUR****Angebotspreis** ..... **EUR**

**Ergänzungen zur LB-HT-012****Ausschreibungstexte Rockwool**

Leistungsverzeichnis

gedruckt am 15.03.2019

**Inhaltsverzeichnis**

LG	BEZEICHNUNG	Seite
	Ständige Vorbemerkung der LB	1
82	Wärme- und Kälte­dämmung	2
	Schlussblatt	202

Legende für Abkürzungen:

- TA: Kennzeichen „Teilangebot“  
PU: Nummer Leistungsteil für Preisumrechnung  
TS: Teilsummenkennzeichen (bei LV ohne Gliederung)  
PZZV: Kennzeichen für Positionsart (P)  
    Zuordnungskennzeichen (ZZ)  
    Variantennummer (V)  
V: Vorbemerkungskennzeichen  
W: Kennzeichen „Wesentliche Position“