

M Heizungs Discount 24

Ihr Onlineshop für Heizung, Sanitär, Klima

Ihr HD24 Fachhändler mit Discountpreisen!





HD24

Befestigungstechnik



HD24

Dienstleistungen



HD24

Fußbodenheizung

Dämmung/Platten

| Dammung/Flatten |
|-------------------------|
| Elektro-Fußbodenheizung |
| Heizkreisverteiler |
| Heizrohr |
| Randdämmstreifen |
| Regelungstechnik |
| Stellantriebe |
| Tackernadeln |
| Verschraubungen |
| Verteilerschränke |
| Werkzeuge |
| Zubehör |
| Rohrbegleitheizung |
| |



HD24

Heizkörper



NEU:

Jetzt durch einen Klick auf die Artikelgruppe zum Shop gelangen.





HD24 Speichertechnik



HD24 Zubehör



Jetzt durch einen Klick auf die Artikelgruppe zum Shop gelangen.





Heizungsrohre und Befestigungstechnik

Heizrohr PE-RT / PE-Xc / PE-Xa Metallverbundrohr PE-RT / AL / PE-RT PB-Heizrohr

Verschraubungen / Clips





Heizrohr PE-RT

- 5-Schicht
- sauerstoffdicht nach DIN 4726
- SKZ & MPA geprüft
- Betriebstemperatur maximal: 70°C
- Betriebsdruck maximal: 6 bar (FBH max. 4 bar)
- Biegeradius: 5 x d

Dimensionen:

Heizrohr PE-RT \emptyset = 14 x 2 mm - Rolle 200 m / 600 m

Heizrohr PE-RT \emptyset = 16 x 2 mm - Rolle 200 m / 600 m

Heizrohr PE-RT \emptyset = 17 x 2 mm - Rolle 200 m / 600 m

Heizrohr PE-RT \emptyset = 20 x 2 mm - Rolle 200 m / 600 m



Heizrohr PE-Xc

- 5-Schicht
- sauerstoffdicht nach DIN 4726
- DIN geprüft DIN 3V334 PE-Xc
- Betriebstemperatur maximal: 70°C
- Betriebsdruck maximal: 8 bar
- Biegeradius: 5 x d

Dimensionen:

Heizrohr PE-Xc \emptyset = 14 x 2 mm - Rolle 200 m / 600 m

Heizrohr PE-Xc \emptyset = 16 x 2 mm - Rolle 200 m / 600 m

Heizrohr PE-Xc \emptyset = 17 x 2 mm - Rolle 200 m / 600 m

Heizrohr PE-Xc \emptyset = 20 x 2 mm - Rolle 500 m



Weitere Dimensionen auf Anfrage.

Heizrohr PE-Xa

- sauerstoffdicht nach DIN 4726
- MPA geprüft
- Betriebstemperatur maximal: 90°C
- Betriebsdruck maximal: 6 bar (FBH max. 4 bar)
- Biegeradius: 5 x d

Dimensionen:

Heizrohr PE-Xa \emptyset = 14 x 2 mm - Rolle 200 m / 600 m

Heizrohr PE-Xa \emptyset = 17 x 2 mm - Rolle 200 m / 600 m

Heizrohr PE-Xa \emptyset = 20 x 2 mm - Rolle 200 m / 500 m

MHD24



Metallverbundrohr PE-RT / AL / PE-RT

- 5-Schicht sauerstoffdiffusionsdicht nach DIN 4726
- ab Dimension 16 x 2 mm Betriebsdruck maximal: 10 bar (FBH max. 4 bar)
- DVGW geprüft ISO-Klasse 5 Betriebstemperatur maximal: 70°C

Dimensionen:

Metallverbundrohr $Ø = 14 \times 2 \text{ mm} - \text{Rolle } 200 \text{ m}$

Metallverbundrohr $Ø = 16 \times 2 \text{ mm} - \text{Rolle } 200 \text{ m} / 500 \text{ m}$

Metallverbundrohr $\emptyset = 20 \text{ x } 2 \text{ mm}$ - Rolle 100 m



Weitere Dimensionen auf Anfrage.

PB-Heizrohr

- sauerstoffdiffusionsdicht nach DIN 4726/27 und DIN EN 12319
- SKZ geprüft Betriebstemperatur maximal: 70°C
- Betriebsdruck maximal: 8 bar (FBH max. 4 bar) Biegeradius: 5 x d

Dimensionen:

PB-Heizrohr $Ø = 12 \times 1.3 \text{ mm}$ - Rolle 200 m

PB-Heizrohr $\emptyset = 15 \text{ x } 1,5 \text{ mm} - \text{Rolle } 300 \text{ m}$





Klemmringverschraubung univeral für Heizrohr

Aus Messing, mit Tülle, Klemmring und Überwurfmutter 3/4" IG, Tülle mit Euro-Konus, mit O-Ringen.

Varianten:

Für Heizrohr $\emptyset = 12 \times 1,3 \text{ mm}$

Für Heizrohr $\emptyset = 14 \times 2 \text{ mm}$

Für Heizrohr $\emptyset = 15 \times 1,5 \text{ mm}$

Für Heizrohr $\emptyset = 16 \times 2 \text{ mm}$

Für Heizrohr $\emptyset = 17 \times 2 \text{ mm}$

Für Heizrohr $\emptyset = 20 \text{ x } 2 \text{ mm}$



Verbindungskupplung universal für Heizrohr

Aus Messing, mit beidseitigen Verschraubungen.

Varianten:

Für Heizrohr $\emptyset = 12 \times 1,3 \text{ mm}$

Für Heizrohr $\emptyset = 14 \times 2 \text{ mm}$

Für Heizrohr $\emptyset = 16 \times 2 \text{ mm}$

Für Heizrohr $\emptyset = 17 \times 2 \text{ mm}$

Für Heizrohr $\emptyset = 20 \text{ x } 2 \text{ mm}$



Heizrohrclips

Aus schlagzähem Kunststoff. Ausführung mit Doppelhaken. Für Rohre bis $\emptyset = 20$ mm.

Varianten:

1.000 Stück - magaziniert zu je 50 Clips

300 Stück - magaziniert zu je 30 Clips