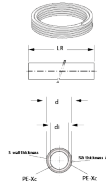


200-F16R-WZ: floor PE-Xc/AL/PE-Xc 16x2 200m tube:white print:black



## Kommerzielle Informationen

Vloerverwarmingsbuis

### Zertifikate

### Anwendungen

Heizung, Fußbodenheizung

### Lösungen

Gebäudeinstallation, Industrie, Fußbodenheizung, Tiefbau

## Technische Eigenschaften

Material Innenschicht	Kunststoff	Rohraußendurchmesser	16 Millimeter
Material Zwischenschicht	Aluminium	Wandstärke	2 Millimeter
Material Außenschicht	Kunststoff	Mediumtemperatur (Dauerbetrieb)	- Grad Celsius 10 6 0
Glasfaserverstärkt	✘	Max. Mediumtemperatur (kurzzeitig)	60 Grad Celsius
Diffusionsdicht	✓	Max. Arbeitsdruck bei 20 °C	6 Bar
Nenndurchmesser	DN 12	Max. Betriebsdruck bei max. Mediumtemperatur	6 Bar
Systemgebunden	✓	Wandrauheit	0,00 Millimeter 7
Flexibel	✓	Ausdehnungskoeffizient	0,02 Millimeter pro Meter Kelvin 5
Geeignet für Aufbaumontage	✓	Min. Biegeradius	48 Millimeter
Rohrfarbe	weiß	Min. Biegeradius ohne Werkzeug	48 Millimeter
Mit Mantelrohr	✘	Äußerer Durchmesser Mantelrohr	0 Millimeter
Mit Heizband	✘	Stärke thermische Isolierung	0 Millimeter
Mit thermischer Isolierung	✘	Lambdawert	0,43 Watt / m Kelvin
Verschlossen	✘	Außendurchmesser der thermischen Isolierung	0 Millimeter
UV-beständig	✘	Außenbreite der Wärmedämmung bei Rechteck	0 Millimeter
Typenzulassung nach BBR/EKS	✘	Außenhöhe der Wärmedämmung bei Rechteck	0 Millimeter
		Wasserinhalt	0,11 Liter pro Meter 3

## Verwandte Produkte

Produktcode	GTIN	Beschreibung	Bild
KS16M	05414764256170	Henco Kalispeed,metall,für KS-K und Akku-Bohrmaschine Ø16	
KS-K	05414764256170	Henco Klickgriff für KS (Kalispeed)	
PS-16	05414764256170	Henco Rohrbegradiger Ø16	
BM-16	05414764256170	Henco Biegewerkzeug Ø16	
PH-1632	05414764256170	Henco Rohrhalter für Diameter 16-20-26-32	
BI-1612	05414764256170	Henco Biegefeder innen 16x2 l=50	

Produktcode	GTIN	Beschreibung
TESTPLUG16	05414764256170	Henco Testkappe für rohr Ø16

Bild

