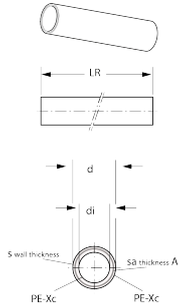


05-R260320: RIXc stange Ø26x3 5m



Kommerzielle Informationen

Das Henco Mehrschichtverbundrohr bietet alle **Vorteile** von Kunststoff und Metall

- In der Längsrichtung nahtlos stumpf geschweißtes Aluminiumrohr
- 100 % sauerstoffdicht
- Niedriger linearer Ausdehnungskoeffizient wie bei Metallrohren
- Absolut korrosionsbeständig; ebenfalls beständig gegen chemische und elektrochemische Einflüsse
- Geräuschdämpfend wie ein Kunststoffrohr
- Innen- und Außenrohr aus elektronenstrahlvernetztem Polyethylen
- Hohe Druck- und Temperaturbeständigkeit
- Glatte Oberfläche – geringer Druckverlust
- So leicht wie ein Kunststoffrohr
- Flexibel (auch bei niedrigen Temperaturen leicht biegsam) und formstabil

Zertifikate

ATG, QB (CSTBat), DVGW Wasser, KOMO, ÖN EN 21003-2/-3, GOST-R, ITC, TSU, ETA, SITAC, Bureau Veritas, SINTEF, WRAS, AFNOR, STF, ACS, Aenor, WQA, EMI

Anwendungen

Trinkwasser, Heizung, Kühlung, Druckluft, Demineralisiertes Wasser, Fußbodenheizung, Sanitär

Lösungen

Gebäudeinstallation, Industrie, Fußbodenheizung, Tiefbau

Technische Eigenschaften

Material Innenschicht	Kunststoff	Anzahl der Lagen	5
Qualitätsklasse Innenschicht	PE-Xc	Rohraußendurchmesser	26 Millimeter
Material Zwischenschicht	Aluminium	Wandstärke	3 Millimeter
Material Außenschicht	Kunststoff	Mediumtemperatur (Dauerbetrieb)	- Grad Celsius 10 7 0
Qualitätsklasse Außenschicht	PE-Xc	Max. Mediumtemperatur (kurzzeitig)	95 Grad Celsius
Glasfaserverstärkt	✘	Max. Arbeitsdruck bei 20 °C	10 Bar
Diffusionsdicht	✓	Max. Betriebsdruck bei max. Mediumtemperatur	10 Bar
Nenndurchmesser	DN 20	Wandrauheit	0,00 Millimeter 7
Systemgebunden	✓	Ausdehnungskoeffizient	0,02 Millimeter pro Meter Kelvin 5
Flexibel	✘	Min. Biegeradius	96 Millimeter
Geeignet für Aufbaumontage	✓	Min. Biegeradius ohne Werkzeug	96 Millimeter
Rohrfarbe	weiß	Äußerer Durchmesser Mantelrohr	0 Millimeter
Mit Mantelrohr	✘	Stärke thermische Isolierung	0 Millimeter
Mit Heizband	✘	Lambdawert	0,43 Watt / m Kelvin
Mit thermischer Isolierung	✘	Außendurchmesser der thermischen Isolierung	0 Millimeter
Verschlossen	✘	Außenbreite der Wärmedämmung bei Rechteck	0 Millimeter
UV-beständig	✘	Außenhöhe der Wärmedämmung bei Rechteck	0 Millimeter
Halogenfrei	✓	Wasserinhalt	0,31 Liter pro Meter 4
SVGW-zertifiziert	✘		
DIN-CERTCO-Zertifikat	✘		
Mit TÜV-Zulassung	✘		
DVGW-Siegel für Gas	✘		
DVGW-Siegel für Wasser	✓		
Konform NF 545	✓		
KOMO-Prüfsiegel	✓		
Typenzulassung nach BBR/EKS	✘		

Verwandte Produkte

Produktcode	GTIN	Beschreibung	Bild
KS26M	05414764002623	Henco Kalispeed,metall,für KS-K und Akku-Bohrmaschine Ø26	
KS-K	05414764002623	Henco Klickgriff für KS (Kalispeed)	
IM1426PRESS	05414764002623	Henco Guillotinezange 14-26mm	
PH-1632	05414764002623	Henco Rohrhalter für Diameter 16-20-26-32	
BM-26	05414764002623	Henco Biegewerkzeug Ø26	

Produktcode	GTIN	Beschreibung	Bild
BI-2620	05414764002623	Henco Biegefeder innen 26x3 l=100	
TESTPLUG26	05414764002623	Henco Testkappe für rohr Ø26	
DRILLY26	05414764002623	Henco Drilly zum abdrucken rohresysteme,wieder verwendbar Ø26	