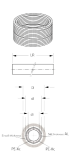


50-026MB: Standard Ø26x3 mit mantel Blau 50m





Kommerzielle Informationen

Henco Verbundrohr, das mit einem Schutzrohr ausgestattet ist. Dabei handelt es sich um ein Wellrohr aus Polyethylen, das wasser- und gasführende Rohre während der Ausführung von Bauarbeiten schützt. Dieses Schutzrohr ist in mehreren Farben erhältlich.

Grundmaße der Einheit		
Höhe	367 mm	
Länge	1.000 mm	
Breite	367 mm	
Nettogewicht	0,369 kg	

Zertifikate

ATG, QB (CSTBat), DVGW Wasser, ETA, KIWA, ÖVGW Wasser, SINTEF, SITAC, WRAS, KOMO, ÖN EN 21003-2/-3, GOST-R, ITC, TSU, Bureau Veritas, RISE, AFNOR, PZH, STF, ACS, DNV-GL, Aenor, Sans 21003, Kontrol Biro, EMI

Anwendunger

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

Lösungen

Gebäudeinstallation, Industrie, Tiefbau, Schiffbau



Technische Eigenschaften

roommoone Eigeneen	arton		
Material Innenschicht	Kunststoff (ungültig)	Anzahl der Lagen	5
Qualitätsklasse Innenschicht	PE-Xc	Rohraußendurchmesser	26 Millimeter
Material Zwischenschicht	Aluminium	Wandstärke	3 Millimeter
Material Außenschicht	Kunststoff (ungültig)	Mediumtemperatur (Dauerbetrieb)	- Grad Celsius 10 7 0
Qualitätsklasse Außenschicht	PE-Xc	Max. Mediumtemperatur (kurzzeitig)	95 Grad Celsius
Glasfaserverstärkt	×	Max. Arbeitsdruck bei 20 °C	16 Bar
Diffusionsdicht	✓	Max. Betriebsdruck bei max. Mediumtemperatur	16 Bar
Nenndurchmesser	DN 20	Wandrauheit	0,00 Millimeter 7
Systemgebunden	✓	Ausdehnungskoeffizient	0,02 Millimeter pro Meter Kelvin 5
Flexibel	×	Min. Biegeradius	78 Millimeter
Geeignet für Aufbaumontage	✓	Min. Biegeradius ohne Werkzeug	78 Millimeter
Rohrfarbe	blau	Äußerer Durchmesser Mantelrohr	36 Millimeter
Mit Mantelrohr	✓	Stärke thermische Isolierung	0 Millimeter
Mit Heizband	×	Lambdawert	0,43 Watt / m Kelvin
Mantel-Farbe	blau	Außendurchmesser der thermischen Isolierung	0 Millimeter
Mit thermischer Isolierung	×	Außenbreite der Wärmedämmung bei Rechteck	0 Millimeter
SVGW-zertifiziert	×	Außenhöhe der Wärmedämmung bei Rechteck	0 Millimeter
Verschlossen	×	Wasserinhalt	0,31 Liter pro Meter 4
UV-beständig	×		
Halogenfrei	✓		
DIN-CERTCO-Zertifikat	×		
Mit TÜV-Zulassung	×		
DVGW-Siegel für Gas	×		
DVGW-Siegel für Wasser	✓		
Konform NF 545	✓		



KIWA-Prüfsiegel Gastec QA Prüfung KOMO-Prüfsiegel

Typenzulassung nach BBR/EKS