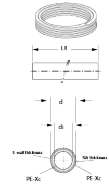


500-R160212D: RIXc Ø16x2 500m



Commerciële informatie

De Henco meerlagenbuis biedt alle **voordelen** van metaal en kunststof:

- Overlangs naadloos gelaste aluminium binnenkern van de buis
- 100 % zuurstofdicht
- Geringe lineaire uitzettingscoëfficiënt, vergelijkbaar met metaal
- Volledig corrosiebestendig, ook tegen chemische en elektrochemische invloeden
- Geluiddempend, kenmerkend voor een buis uit kunststof
- Binnen- en buitenbuis uit elektronenstralen vernet polyethyleen
- Grote bestendigheid tegen druk en temperatuur
- Glad oppervlak – weinig drukverlies
- Zo licht als kunststofbuis
- Flexibel, gemakkelijk te buigen. Ook bij lage temperaturen behoudt de buis zijn gebogen vorm

Dimensies basiseenheid

Hoogte	16 mm
Lengte	1.000 mm
Breedte	16 mm
Netto gewicht	0,100 kg

Certificaten

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

Toepassingen

Drinkwater, Verwarming, Koeling, Perslucht, Demi water, Vloerverwarming, Sanitair

Oplossingen

Gebouwinstallaties, Industrie, Vloerverwarming, Infra

Technische kenmerken

Materiaal binnenlaag	Kunststof	Uitwendige buisdiameter	16 Millimeter
Materiaal tussenlaag	Aluminium	Wanddikte	2 Millimeter
Materiaal buitenlaag	Kunststof	Mediumtemperatuur (continu)	- Graden Celsius
			10 7 0
Glasvezelversterkt	✘	Max. mediumtemperatuur (kortstondig)	95 Graden Celsius
Diffusiedicht	✓	Max. werkdruk bij 20°C	10 bar
Nom. diameter	DN 12	Max. bedrijfsdruk bij max. medium temperatuur	10 bar
Systeemgebonden	✓	Wandruwheid	0,00 Millimeter 7
Flexibel	✓	Uitzettingscoëfficiënt	0,02 Millimeter per meter Kelvin 5
Geschikt voor opbouwmontage	✓	Min. buigradius	48 Millimeter
Kleur buis	Wit	Min. buigradius zonder gereedschap	48 Millimeter
Met mantelbuis	✘	Uitwendige diameter mantelbuis	0 Millimeter
Gastec QA	✘	Dikte thermische isolatie	0 Millimeter
KIWA-keur	✓	Lambda waarde	0,43 Watt per meter Kelvin
Met verwarmingskabel	✘	Buitendiameter isolatie	0 Millimeter
Met thermische isolatie	✘	Buitenbreedte rechthoekige isolatie	0 Millimeter
Afgedopt	✘	Buitenhoogte rechthoekige isolatie	0 Millimeter
UV-bestendig	✘	Waterinhoud	0,11 Liter per meter 3
Halogeenvrij	✓		
DIN-CERTCO certificaat	✘		
Met TUV goedkeuring	✘		
DVGW-keur voor gas	✘		
DVGW-keur voor water	✓		
KOMO-keur	✓		
Type goedkeuring volgens BBR / EKS	✘		

Gerelateerde producten

Productcode	GTIN	Omschrijving	Afbeelding
TESTPLUG16	05414764032408	Henco Afdicht/test stopje voor buis Ø16	
IM1426PRESS	05414764032408	Henco Guillotineschaar 14-26mm	
BM-16F	05414764032408	Henco Snelbuig tool Ø16	
KS16M	05414764032408	Henco Kalispeed, Metaal, Voor KS-K En Accu-Boorm. Ø16	
KS-K	05414764032408	Henco Klikhandvat voor KS (Kalispeed)	

Productcode	GTIN	Omschrijving	Afbeelding
PS-16	05414764032408	Henco Buizenrechter Ø16	
DRILLY16	05414764032408	Henco Afpersplug 16mm met ontluchting, herbruikbaar	
BM-16	05414764032408	Henco Buigijzer Ø16	
BI-1612	05414764032408	Henco Binnenbuigveer 16x2 l=50	
PH-1632	05414764032408	Henco Griptang voor buis diameter 16-20-26-32	