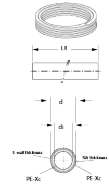


## 500-160212D: Standard Ø16x2 500m



### 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

#### Certificaten

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

#### Toepassingen

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

#### Oplossingen

Gebouwinstallaties, Industrie, Vloerverwarming, Infra, Scheepsbouw

## 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	16 bar
Nom. diameter	DN 12	Max. bedrijfsdruk bij max. medium temperatuur	16 bar
Systeemgebonden	✓	Wandruwheid	0,00 Millimeter 7
Flexibel	✓	Uitzettingscoëfficiënt	0,03 Millimeter per meter Kelvin
Geschikt voor opbouwmontage	✓	Min. buigradius	48 Millimeter
Kleur buis	Wit	Min. buigradius zonder gereedschap	48 Millimeter
Met mantelbuis	✘	Uitwendige diameter mantelbuis	0 Millimeter
Met verwarmingskabel	✘	Dikte thermische isolatie	0 Millimeter
Met thermische isolatie	✘	Lambda waarde	0,41 Watt per meter Kelvin
Afgedopt	✘	Buitendiameter isolatie	0 Millimeter
UV-bestendig	✘	Buitenbreedte rechthoekige isolatie	0 Millimeter
Halogeenvrij	✓	Buitenhoogte rechthoekige isolatie	0 Millimeter
DIN-CERTCO certificaat	✘	Waterinhoud	0,11 Liter per meter
Met TUV goedkeuring	✘		
DVGW-keur voor gas	✘		
DVGW-keur voor water	✓		
KOMO-keur	✓		
Type goedkeuring volgens BBR / EKS	✘		

## Gerelateerde producten

Productcode	GTIN	Omschrijving	Afbeelding
BI-1612	05414764031289	Henco Binnenbuigveer 16x2 l=50	
PH-1632	05414764031289	Henco Griptang voor buis diameter 16-20-26-32	
DRILLY16	05414764031289	Henco Afpersplug 16mm met ontluchting, herbruikbaar	
KS-K	05414764031289	Henco Klikhandvat voor KS (Kalispeed)	
BM-16	05414764031289	Henco Buigijzer Ø16	
BM-16F	05414764031289	Henco Snelbuig tool Ø16	

Productcode	GTIN	Omschrijving	Afbeelding
PS-16	05414764031289	Henco Buizenrechter Ø16	
IM1426PRESS	05414764031289	Henco Guillotineschaar 14-26mm	
KS16M	05414764031289	Henco Kalispeed, Metaal, Voor KS-K En Accu-Boorm. Ø16	