

## 200-F16R-WZ: Floor PE-XC/AL/PE-XC 16X2 200m Buis:Wit Opdruk:zwart



### 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

#### Toepassingen

#### Oplossingen

## Technische kenmerken

Materiaal binnenlaag	Kunststof (vervallen)	Mediumtemperatuur (continu)	- Graden Celsius 106 0
Materiaal tussenlaag	Aluminium	Max. mediumtemperatuur (kortstondig)	60 Graden Celsius
Materiaal buitenlaag	Kunststof (vervallen)	Max. bedrijfsdruk bij max. medium temperatuur	6 bar
Glasvezelversterkt	✗	Wandruwheid	0,00 Millimeter 7
Diffusiedicht	✓	Uitzettingscoëfficiënt	0,02 Millimeter per meter Kelvin 5
Systeemgebonden	✓	Min. buigradius	48 Millimeter
Flexibel	✓	Min. buigradius zonder gereedschap	48 Millimeter
Geschikt voor opbouwmontage	✓	Dikte thermische isolatie	0 Millimeter
Kleur buis	Wit	Lambda waarde	0,43 Watt per meter Kelvin
Met verwarmingskabel	✗	Buitendiameter isolatie	0 Millimeter
Afgedopt	✗	Buitenbreedte rechthoekige isolatie	0 Millimeter
UV-bestendig	✗	Buitenhoogte rechthoekige isolatie	0 Millimeter
KIWA-keur	✓	Waterinhoud	0,11 Liter per meter 3
Gastec QA	✗		
Type goedkeuring volgens BBR / EKS	✗		