

19PKW-1605: Perskoppeling met Euroconus-koppeling 16x3/4"



Commerciële informatie

PVDF-perskoppelingen in combinatie met meerlagenbuizen: een volledig corrosievrij systeem. De kunststof persfittingen worden gemaakt door middel van spuitgieten van PVDF (Polyvinylidene fluoride). De koppelingen zijn standaard voorzien van lekdetectie (LBP = leak before press). PVDF verschaft de gebruiker een unieke waaier aan eigenschappen:

- Uitermate druk- en temperatuurbestendig
- Uitmuntende mechanische sterkte
- Enorme flexibiliteit: tot 10° buiging mogelijk
- Perfect geschikt voor drinkwater en voeding
- Uitermate chemisch resistent en corrosiebestendig
- Instorten is mogelijk zonder extra bescherming

Dimensies basiseenheid

Hoogte	33 mm
Lengte	58 mm
Breedte	33 mm
Netto gewicht	0,032 kg
Insteekdiepte 1 (es1)	25,0 Millimeter

Certificaten

QB (CSTBat), ATG, ETA, SINTEF, STF, AFNOR, ACS, RISE, DVGW Wasser, Aenor, Sans 21003

Toepassingen

Drinkwater, Verwarming, Koeling, Perslucht, Sanitair

Oplossingen

Gebouwinstallaties, Industrie, Infra, Scheepsbouw

Technische kenmerken

Materiaal	Kunststof	Bochtstraal	0 Millimeter
Materiaal aansluiting 1	Polyvinylidenefluoride (PVDF)	Uitwendige buisdiameter aansluiting 1	16 Millimeter
Materiaalkwaliteit	Polyvinylidenefluoride (PVDF)	Wanddikte aansluiting 1	0,7 Millimeter
Kwaliteitsklasse aansluiting 1	Polyvinylidenefluoride (PVDF) (vervallen)	Lengte	58 Millimeter
Oppervlaktebescherming aansluiting 1	Onbehandeld	Lengte aansluiting 1	31 Millimeter
Oppervlaktebehandeling aansluiting 1	Onbehandeld	Werkende lengte aansluiting 1	4 Millimeter
Materiaal aansluiting 2	Polyvinylidenefluoride (PVDF)	Lengte aansluiting 2	27 Millimeter
Kwaliteitsklasse aansluiting 2	Polyvinylidenefluoride (PVDF) (vervallen)	Werkende lengte aansluiting 2	12 Millimeter
Oppervlaktebescherming aansluiting 2	Onbehandeld	Sleutelwijdte	0 Millimeter
Oppervlaktebehandeling aansluiting 2	Onbehandeld	Sleutelwijdte wartel	0 Millimeter
Vorm	Recht	Mediumtemperatuur (continu)	-10 70 Graden Celsius
Verlopend	✘	Max. werkdruk bij 20°C	16 bar
Excentrisch	✘	Standard Dimension Ratio (SDR)	0
Systeemgebonden	✓		
Aansluiting 1	Persmof		
Contourcode aansluiting 1	TH/BE		
Nom. diameter aansluiting 2	3/4" (20)		
Hoofdkleur fitting	Wit		
Materiaal afdichting	Ethyleen-Propyleen-Dieen-Monomeer (EPDM)		
Met stootnok/-rand	✓		
Hoge treksterkte	✘		
Met thermische isolatie	✘		
Ringstijfheidsklasse	Overig		
Met pakkingen	✓		
Afgedopt	✘		
Met aftapper	✘		
Met ontluchter	✘		
FM keur	✘		
LPCB keur	✘		
ULC keur	✘		
UL-keur	✘		
DIN-CERTCO certificaat	✘		
VdS keur	✘		
Met TUV goedkeuring	✘		
DVGW-keur voor gas	✘		
DVGW-keur voor water	✓		
KIWA-keur	✘		
Gastec QA	✘		
KOMO-keur	✘		
Type goedkeuring volgens BBR / EKS	✘		