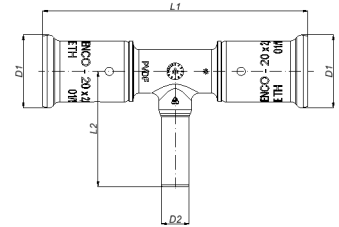


10PK-20JG1020: Verloop T-stuk 20xJG10x20



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	54 mm
Lengte	95 mm
Breedte	26 mm
Netto gewicht	0,045 kg

Certificaten

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

Toepassingen

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

Oplossingen

Gebouwinstallaties, Industrie, Infra, Scheepsbouw

Technische kenmerken

Materiaal aansluiting 1	Polyvinylidenefluoride (PVDF)	Hoek	90 Hoekgraden
Oppervlaktebescherming aansluiting 1	Onbehandeld	Uitwendige buisdiameter aansluiting 1	20 Millimeter
Oppervlaktebehandeling aansluiting 1	Onbehandeld	Wanddikte aansluiting 1	0,7 Millimeter
Materiaal aansluiting 2	Polyvinylidenefluoride (PVDF)	Uitwendige buisdiameter aansluiting 2	20 Millimeter
Oppervlaktebescherming aansluiting 2	Onbehandeld	Wanddikte aansluiting 2	0,7 Millimeter
Oppervlaktebehandeling aansluiting 2	Onbehandeld	Uitwendige buisdiameter aansluiting 3	20 Millimeter
Materiaal aansluiting 3	Polyvinylidenefluoride (PVDF)	Wanddikte aansluiting 3	0,7 Millimeter
Oppervlaktebehandeling aansluiting 3	Onbehandeld	Lengte aansluiting 1	49 Millimeter
Model	T-stuk	Werkende lengte aansluiting 1	22 Millimeter
Stromende uitvoering (met binnenradius)	✘	Lengte aansluiting 2	51 Millimeter
Verlopend	✓	Werkende lengte aansluiting 2	26 Millimeter
Systeemgebonden	✓	Lengte aansluiting 3	49 Millimeter
Aansluiting 1	Persmof	Werkende lengte aansluiting 3	22 Millimeter
Contourcode aansluiting 1	TH	Sleutelwijdte	0 Millimeter
Aansluiting 2	Persmof	Max. werkdruk bij 20°C	10 bar
Aansluiting 3	Persmof	Sleutelwijdte wartel	0 Millimeter
Contourcode aansluiting 3	TH	Mediumtemperatuur (continu)	-10 70 Graden Celsius
Norm flens	Overig	Standard Dimension Ratio (SDR)	0
Materiaal afdichting	Ethyleen-Propyleen-Dieen-Monomeer (EPDM)		
Hoofdkleur fitting	Zwart		
Hoge treksterkte	✘		
Ringstijfheidsklasse	Overig		
Met pakkingen	✓		
Met aftapper	✘		
Met ontluchter	✘		
Met thermische isolatie	✘		
Met stootnok/-rand	✓		
Afgedopt	✘		
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	✘		