

3PK-200420-X: Doorstroom muurplaat binnendraaddubbel kort model 20x1/2"x20 inox



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	44 mm
Lengte	84 mm
Breedte	84 mm
Netto gewicht	0,119 kg
Insteekdiepte 1 (es1)	25,0 Millimeter
Insteekdiepte 2 (es2)	14,0 Millimeter
Insteekdiepte 3 (es3)	25,0 Millimeter

Certificaten

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

Toepassingen

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

Oplossingen

Gebouwinstallaties, Industrie, Laboratorium, Infra, Scheepsbouw

Technische kenmerken

Materiaal behuizing	Polyvinylidenefluoride (PVDF)	Uitwendige buisdiameter aansluiting	20 Millimeter
Oppervlaktebescherming	Onbehandeld	Lengte aansluiting 1	60 Millimeter
Vorm	Haaks	Werkende lengte aansluiting 1	33 Millimeter
Systeemgebonden	✓	Lengte aansluiting 2	44 Millimeter
Nom. diameter aansluiting 2	1/2" (15)	Werkende lengte aansluiting 2	30 Millimeter
Aansluiting	Persmof	Lengte aansluiting 3	60 Millimeter
Draadmaat kraanaansluiting	1/2"	Werkende lengte aansluiting 3	33 Millimeter
Contourcode	TH	Wanddikte aansluiting 3	0,7 Millimeter
DVGW-keur voor gas	✗	Mediumtemperatuur (continu)	-10 70 Graden Celsius
DVGW-keur voor water	✓	Max. werkdruk bij 20°C	16 bar
KIWA-keur	✓	Zeta-waarde	4,315
Gastec QA	✗		
KOMO-keur	✓		
Type goedkeuring volgens BBR / EKS	✗		