

3P-260426VK: Doorstroom muurplaat binnendraaddubbel kort model 26x1/2"x26 Kort



Commerciële informatie

Deze fittingen bieden grote voordelen ten aanzien van corrosie.

- Het huis van de fitting bestaat uit messing CW617N.
- De fitting is voorzien van een stootring om direct galvanisch contact tussen het aluminium van de buis en het messing van de fitting te voorkomen.
- Elektrolyse is hierdoor uitgesloten.
- De fitting is uitgerust met O-ringen uit EPDM en RVS pershulzen met 3 controlevensters.
- Om montagefouten te voorkomen zijn de RVS pershulzen voorzien van de maatvoering en het type persprofiel waarmee geperst kan worden.

Dimensies basiseenheid

Hoogte	40 mm
Lengte	63 mm
Breedte	82 mm
Netto gewicht	0,470 kg
SCIP nummer	76b9967f-1291-42af-8993-58d27dd9e2d9
Insteekdiepte 1 (es1)	25,0 Millimeter
Insteekdiepte 3 (es3)	25,0 Millimeter

Certificaten

KIWA, KOMO, AFNOR, ATG, QB (CSTBat), DNV-GL, DVGW Wasser, EMI, GOST-R, ITC, ÖN EN 21003-2/-3, ÖVGW Wasser, STF, TSU, VA (ETA), WRAS, ACS

Toepassingen

Drinkwater, Verwarming, Koeling, Perslucht, Sanitair

Oplossingen

Gebouwinstallaties, Industrie, Infra, Scheepsbouw

Technische kenmerken

Materiaal behuizing	Messing	Uitwendige buisdiameter aansluiting	26 Millimeter
Materiaal behuizing	Messing	Mediumtemperatuur (continu)	-10 70 Graden Celsius
Materiaalkwaliteit	CuZn40Pb2 (CW617N)	Max. werkdruk bij 20°C	10 bar
Oppervlaktebescherming	Onbehandeld		
Vorm	Haaks		
Draadmaat	1/2"		
Systeemgebonden	✓		
Nom. diameter aansluiting 2	1/2" (15)		
Aansluiting	Persmof		
Draadmaat kraanaansluiting	1/2"		
Contourcode	TH		
DVGW-keur voor gas	✗		
DVGW-keur voor water	✓		
Voldoet aan NF 545	✗		
KIWA-keur	✓		
Gastec QA	✗		
KOMO-keur	✓		
Type goedkeuring volgens BBR / EKS	✗		