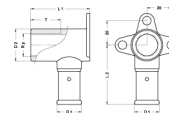


## 2P-1604: Sanitair muurplaat binnendraad 16x1/2"



### 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 stooting 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	52 mm
Lengte	74 mm
Breedte	52 mm
Netto gewicht	0,167 kg
SCIP nummer	76b9967f-1291-42af-8993-58d27dd9e2d9
Insteekdiepte 1 (es1)	25,0 Millimeter

#### Certificaten

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

#### Toepassingen

Drinkwater, Verwarming, Perslucht, Koeling, Sanitair

#### Oplossingen

Gebouwinstallaties, Industrie, Infra, Scheepsbouw

## Technische kenmerken

Materiaal behuizing	Messing	Lengte aansluiting 1	30,5 Millimeter
Materiaal behuizing	Messing	Werkende lengte aansluiting 1	25 Millimeter
Oppervlaktebescherming	Onbehandeld	Lengte aansluiting 2	49 Millimeter
Vorm	Haaks	Werkende lengte aansluiting 2	49 Millimeter
Draadmaat	1/2"	Lengte vanaf muurplaat	49 Millimeter
Systeemgebonden	✓	Lengte aansluiting 3	0 Millimeter
Nom. diameter aansluiting 2	1/2" (15)	Werkende lengte aansluiting 3	0 Millimeter
Aansluiting	Persmof	Mediumtemperatuur (continu)	-10 70 Graden Celsius
Draadmaat kraanaansluiting	1/2"	Max. werkdruk bij 20°C	16 bar
Contourcode	TH		
DVGW-keur voor gas	✗		
DVGW-keur voor water	✓		
KIWA-keur	✓		
Gastec QA	✗		
KOMO-keur	✓		
Type goedkeuring volgens BBR / EKS	✗		