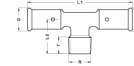


14P-160416: T-buitendraad 16x1/2"x16



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	41 mm
Lengte	92 mm
Breedte	22 mm
Netto gewicht	0,110 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 aansluiting 1	Messing	Hoek	90 Hoekgraden
Oppervlaktebescherming aansluiting 1	Onbehandeld	Uitwendige buisdiameter aansluiting 1	16 Millimeter
Oppervlaktebehandeling aansluiting 1	Onbehandeld	Uitwendige buisdiameter aansluiting 3	16 Millimeter
Materiaal aansluiting 2	Messing	Lengte aansluiting 1	31 Millimeter
Oppervlaktebescherming aansluiting 2	Onbehandeld	Werkende lengte aansluiting 1	0 Millimeter
Oppervlaktebehandeling aansluiting 2	Onbehandeld	Lengte aansluiting 2	15,5 Millimeter
Materiaal aansluiting 3	Messing	Werkende lengte aansluiting 2	0 Millimeter
Oppervlaktebehandeling aansluiting 3	Onbehandeld	Lengte aansluiting 3	31 Millimeter
Model	T-stuk	Werkende lengte aansluiting 3	0 Millimeter
Stromende uitvoering (met binnenradius)	✘	Sleutelwijdte	0 Millimeter
Verlopend	✘	Max. werkdruk bij 20°C	16 bar
Systeemgebonden	✓	Sleutelwijdte wartel	0 Millimeter
Aansluiting 1	Persmof	Mediumtemperatuur (continu)	-10 70 Graden Celsius
Contourcode aansluiting 1	TH	Standard Dimension Ratio (SDR)	0
Nom. diameter aansluiting 2	1/2" (15)		
Aansluiting 2	Binnendraad cilindrisch BSPP-G (ISO 228-1)		
Aansluiting 3	Persmof		
Contourcode aansluiting 3	TH		
Materiaal afdichting	Ethyleen-Propyleen-Dieen-Monomeer (EPDM)		
Hoofdkleur fitting	Messing		
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	✘		