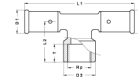
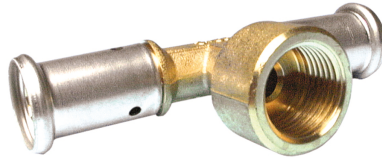


13P-160416: T-binnendraad 16x1/2"x16



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 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 persschulzen met 3 controlevensters.
- Om montagefouten te voorkomen zijn de RVS persschulzen voorzien van de maatvoering en het type persprofiel waarmee geperst kan worden.

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	16,5 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)		
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	✗		

Gerelateerde producten

Productcode	GTIN	Omschrijving
BE16MINI3	05414764013964	Henco Bek voor persmachine M-BMINI3 TH-Profiel 16mm

Afbeelding

