

5P-2004: Knie 90° buitendraad 20x1/2"



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 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 | 47 mm |
| Lengte | 65 mm |
| Breedte | 26 mm |
| Netto gewicht | 0,096 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, EMI

Toepassingen

Drinkwater, Verwarming, Perslucht, Koeling, Sanitair

Oplossingen

Gebouwinstallaties, Industrie, Infra, Scheepsbouw

Technische kenmerken

| | | | |
|--------------------------------------|---|---------------------------------------|-----------------------|
| Materiaal aansluiting 1 | Messing | Bochtstraal | 20 Millimeter |
| Kwaliteitsklasse aansluiting 1 | CuZn40Pb2 (CW617N) | Uitwendige buisdiameter aansluiting 1 | 20 Millimeter |
| Oppervlaktebescherming aansluiting 1 | Onbehandeld | Lengte | 65 Millimeter |
| Oppervlaktebehandeling aansluiting 1 | Onbehandeld | Lengte aansluiting 1 | 48 Millimeter |
| Materiaal aansluiting 2 | Messing | Werkende lengte aansluiting 1 | 0 Millimeter |
| Kwaliteitsklasse aansluiting 2 | CuZn40Pb2 (CW617N) | Lengte aansluiting 2 | 33 Millimeter |
| Oppervlaktebescherming aansluiting 2 | Onbehandeld | Werkende lengte aansluiting 2 | 33 Millimeter |
| Oppervlaktebehandeling aansluiting 2 | Onbehandeld | Sleutelwijdte | 0 Millimeter |
| Vorm | Bocht | Sleutelwijdte wartel | 0 Millimeter |
| Verlopend | ✘ | Mediumtemperatuur (continu) | -10 70 Graden Celsius |
| Excentrisch | ✘ | Max. werkdruk bij 20°C | 16 bar |
| Systeemgebonden | ✓ | Standard Dimension Ratio (SDR) | 0 |
| Aansluiting 1 | Persmof | | |
| Contourcode aansluiting 1 | TH | | |
| Nom. diameter aansluiting 2 | 1/2" (15) | | |
| Aansluiting 2 | Buitendraad conisch BSPT-R (ISO 7-1 / EN 10226-1) | | |
| Hoofdkleur fitting | Messing | | |
| Materiaal afdichting | Ethyleen-Propyleen-Dieën-Monomeer (EPDM) | | |
| Met stootnok/-rand | ✘ | | |
| Hoge treksterkte | ✘ | | |
| Met thermische isolatie | ✘ | | |
| Ringstijfheidsklasse | Overig | | |
| Met pakkingen | ✓ | | |
| Afgedopt | ✘ | | |
| Met aftapper | ✘ | | |
| Met ontluchter | ✘ | | |
| 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 | ✘ | | |