

48P-262604: T-binnendraad lateraal 26x26x1/2"



Commerciële informatie

Henco messing persfittingen - voor elke situatie de beste oplossing.

48P T-binnendraad lateraal

- Geschikt voor Henco meerlagenbuizen diameter 20,26 en 32mm
- Materiaal body: messing CW617N
- Aansluiting 1: Henco pers connectie
- Aansluiting 2: Henco pers connectie
- Aansluiting : binnendraad 1/2"
- Materiaal pershuls: RVS
- Materiaal O-ringen: EPDM
- Toegestane persprofielen: TH/BE voor buisdiameters 20 en 26 mm; BE voor buisdiameter 32 mm
- Geschikt voor drinkwater en verwarming
- Voorzien van lekdetectie (Leak Before Press functionaliteit)
- Uitermate druk- en temperatuurbestendig
- Voorzien van stootring ter vermijding van elektrolyse
- Pershuls voorzien van 3 inspectievensters

Dimensies basiseenheid

| | |
|---------------|----------|
| Hoogte | 32 mm |
| Lengte | 97 mm |
| Breedte | 73 mm |
| Netto gewicht | 0,212 kg |

Certificaten

Toepassingen

Drinkwater, Verwarming, Perslucht, Koeling, Sanitair

Oplossingen

Gebouwinstallaties, Industrie, Infra, Scheepsbouw

Technische kenmerken

| | | | |
|--------------------------------------|--|---|-----------------------|
| Materiaal aansluiting 1 | Messing | Uitwendige buisdiameter aansluiting 1 | 26 Millimeter |
| Kwaliteitsklasse aansluiting 1 | CuZn39Pb3 (CW617N) | Wanddikte aansluitleiding, aansluiting 1 | 3 Millimeter |
| Oppervlaktebescherming aansluiting 1 | Onbehandeld | Uitwendige buisdiameter aansluiting 2 | 26 Millimeter |
| Oppervlaktebehandeling aansluiting 1 | Onbehandeld | Wanddikte aansluitleiding, aansluiting 2 | 3 Millimeter |
| Materiaal aansluiting 2 | Messing | Max. werkdruk bij 20°C | 16 bar |
| Kwaliteitsklasse aansluiting 2 | CuZn39Pb3 (CW617N) | Max. bedrijfsdruk bij max. medium temperatuur | 16 bar |
| Oppervlaktebescherming aansluiting 2 | Onbehandeld | Mediumtemperatuur (continu) | -10 70 Graden Celsius |
| Oppervlaktebehandeling aansluiting 2 | Onbehandeld | | |
| Materiaal aansluiting 3 | Messing | | |
| Kwaliteitsklasse aansluiting 3 | CuZn39Pb3 (CW617N) | | |
| Oppervlaktebescherming aansluiting 3 | Onbehandeld | | |
| Oppervlaktebehandeling aansluiting 3 | Onbehandeld | | |
| Model | T-stuk | | |
| Verlopend | ✘ | | |
| Meerdelig | ✘ | | |
| Systeemgebonden | ✓ | | |
| Aansluiting 1 | Persmof | | |
| Contourcode aansluiting 1 | TH/BE | | |
| Aansluiting 2 | Persmof | | |
| Contourcode aansluiting 2 | BE | | |
| Nom. diameter aansluiting 3 | 1/2" (15) | | |
| Aansluiting 3 | Wartelmoer | | |
| Materiaal afdichting | Ethyleen-Propyleen-Dieen-Monomeer (EPDM) | | |
| Hoofdkleur fitting | Messing | | |
| Met pakkingen | ✘ | | |
| Met aftapper | ✘ | | |
| Met ontlufter | ✘ | | |
| Met thermische isolatie | ✘ | | |
| Met stootnok/-rand | ✓ | | |
| Afgedopt | ✘ | | |
| Met aansluitingsindicator | ✓ | | |
| 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 | ✘ | | |
| Gastec QA - KE 214 (H2) | ✘ | | |
| Type goedkeuring volgens BBR / EKS | ✘ | | |