

34P-2004-CS: Knie 90° Press naar vlakke dichting binnendraad 20x1/2"CuSi



Commerciële informatie

Het lichaam van de fitting is gemaakt van CW724R messing. Deze fittingen bieden grote voordelen met betrekking tot corrosie en ze zijn ook beter voor het milieu.

- De fitting heeft een bufferring die direct galvanisch contact tussen het aluminium van de buis en het messing van de fitting voorkomt.
- Dit sluit elektrolyse uit.
- De fitting is voorzien van O-ringen van EPDM en RVS drukhuizen met 3 inspectievensters.
- Om montagefouten te voorkomen staan de afmetingen en het type persprofiel dat geperst kan worden op de RVS drukhuizen vermeld.

Dimensies basiseenheid

Hoogte	51 mm
Lengte	61 mm
Breedte	27 mm
Netto gewicht	0,100 kg
Insteekdiepte 1 (es1)	25,0 Millimeter

Certificaten

KIWA, ATG, DVGW Wasser, ETA, 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, Koeling, Perslucht, Sanitair

Oplossingen

Gebouwinstallaties, Industrie, Infra, Scheepsbouw

Technische kenmerken

Materiaal aansluiting 1	Messing	Bochtstraal	20 Millimeter
Oppervlaktebescherming aansluiting 1	Onbehandeld	Uitwendige buisdiameter aansluiting 1	20 Millimeter
Oppervlaktebehandeling aansluiting 1	Onbehandeld	Lengte	61 Millimeter
Materiaal aansluiting 2	Messing	Lengte aansluiting 1	27 Millimeter
Oppervlaktebescherming aansluiting 2	Onbehandeld	Werkende lengte aansluiting 1	27 Millimeter
Oppervlaktebehandeling aansluiting 2	Onbehandeld	Lengte aansluiting 2	27 Millimeter
Vorm	Bocht	Werkende lengte aansluiting 2	27 Millimeter
Verlopend	✘	Sleutelwijdte	0 Millimeter
Excentrisch	✘	Sleutelwijdte wartel	0 Millimeter
Systeemgebonden	✓	Mediumtemperatuur (continu)	-10 70 Graden Celsius
Aansluiting 1	Persmof	Max. werkdruk bij 20°C	16 bar
Contourcode aansluiting 1	TH	Standard Dimension Ratio (SDR)	0
Nom. diameter aansluiting 2	1/2" (15)		
Aansluiting 2	Wartelmoer		
Hoofdkleur fitting	Messing		
Materiaal afdichting	Ethyleen-Propyleen-Dieen-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	✘		