

## 19P-1405: Perskoppeling met Euroconus-koppeling 14x3/4"



### 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		33 mm
Lengte		55 mm
Breedte		33 mm
Netto gewicht		0,091 kg
SCIP nummer	76b9967f-1291-42af-8993-58d27dd9e2d9	
Insteekdiepte 1 (es1)		14,0 Millimeter

#### Certificaten

KIWA, KOMO, DVGW Wasser, ATG, ÖN EN 21003-2/-3, ÖVGW Wasser, ETA, STF, QB (CSTBat), AFNOR, ACS, WRAS, GOST-R, PZH, ITC, TSU, DNV-GL, EMI

#### Toepassingen

Drinkwater, Verwarming, Koeling, Perslucht, Sanitair

#### Oplossingen

Gebouwinstallaties, Industrie, Infra, Scheepsbouw

## Technische kenmerken

Materiaal aansluiting 1	Messing	Bochtstraal	0 Millimeter
Kwaliteitsklasse aansluiting 1	CuZn40Pb2 (CW617N)	Uitwendige buisdiameter aansluiting 1	14 Millimeter
Oppervlaktebescherming aansluiting 1	Onbehandeld	Lengte	55 Millimeter
Oppervlaktebehandeling aansluiting 1	Onbehandeld	Sleutelwijdte	0 Millimeter
Materiaal aansluiting 2	Messing	Sleutelwijdte wartel	0 Millimeter
Kwaliteitsklasse aansluiting 2	CuZn40Pb2 (CW617N)	Mediumtemperatuur (continu)	-10 70 Graden Celsius
Oppervlaktebescherming aansluiting 2	Onbehandeld	Max. werkdruk bij 20°C	10 bar
Oppervlaktebehandeling aansluiting 2	Onbehandeld	Standard Dimension Ratio (SDR)	0
Vorm	Recht		
Verlopend	✘		
Excentrisch	✘		
Systeemgebonden	✓		
Aansluiting 1	Persmof		
Contourcode aansluiting 1	TH		
Nom. diameter aansluiting 2	3/4" (20)		
Aansluiting 2	Euroconus (vervallen)		
Hoofdkleur fitting	Grijs		
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	✘		