

44P-1604: Aansluitbocht inbouwreservoir toilet 16x1/2"



Commerciële informatie

Het lichaam van de fitting is vervaardigd uit CW617N messing. Deze fittingen bieden grote voordelen met betrekking tot corrosie en 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 de mogelijkheid van elektrolyse uit.
- De fitting is voorzien van O-ringen van EPDM en RVS drukhulzen met 3 inspectievensters.
- Om montagefouten te voorkomen, zijn de afmetingen en het type persprofiel dat geperst kan worden op de RVS hulzen aangegeven.

Dimensies basiseenheid

Hoogte	29 mm
Lengte	62 mm
Breedte	39 mm
Netto gewicht	0,080 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, Sans 21003, Kontrol Biro, EMI

Toepassingen

Drinkwater, Verwarming, Perslucht, Koeling, Sanitair

Oplossingen

Gebouwinstallaties, Industrie, Infra, Scheepsbouw

Technische kenmerken

Materiaal aansluiting 1	Messing	Uitwendige buisdiameter aansluiting 1	16 Millimeter
Kwaliteitsklasse aansluiting 1	CuZn40Pb2 (CW617N)	Lengte	62,3 Millimeter
Oppervlaktebescherming aansluiting 1	Onbehandeld	Sleutelwijdte	0 Millimeter
Oppervlaktebehandeling aansluiting 1	Onbehandeld	Sleutelwijdte wartel	0 Millimeter
Materiaal aansluiting 2	Messing	Mediumtemperatuur (continu)	-10 70 Graden Celsius
Kwaliteitsklasse aansluiting 2	CuZn40Pb2 (CW617N)	Max. werkdruk bij 20°C	16 bar
Oppervlaktebescherming aansluiting 2	Onbehandeld	Standard Dimension Ratio (SDR)	0
Oppervlaktebehandeling aansluiting 2	Onbehandeld		
Vorm	Bocht		
Verlopend	✘		
Excentrisch	✘		
Systeemgebonden	✓		
Aansluiting 1	Persmof		
Nom. diameter aansluiting 2	1/2" (15)		
Aansluiting 2	Wartelmoer		
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	✘		