

P-PIPESTOP16: Stop end for pipe Press Ø16



Commercial information

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.

Certificates

ATG, DVGW Wasser, ETA, ÖVGW Wasser, WRAS, KOMO, STF, ÖN EN 21003-2/-3, GOST-R, ITC, TSU, SABS, EMI

Applications

Potable water, Heating, Compressed air, Cooling, Sanitary

Solutions

Building installations, Industry, Utility, Shipbuilding

Technical characteristics

Material connection 1	Brass	Outer pipe diameter connection 1	16 Millimetre
Material quality connection 1	CuZn40Pb2 (CW617N)	Max. operating pressure at 20 °C	16 Bar
Surface protection connection 1	Untreated	Wrench width	0 Millimetre
Surface treatment connection 1	Untreated	Wrench width union nut	0 Millimetre
System specific	✓	Standard Dimension Ratio (SDR)	0
Nominal diameter connection 1	DN 8		
Connection 1	Press sleeve		
Contour code	TH/BE		
Material sealing	Ethylene-propylene diene monomer rubber (EPDM)		
Ring stiffness class	Other		
With sealing rings/gaskets	✓		
With drain valve	✗		
With de-aerator	✓		
Capped	✗		
FM quality mark	✗		
UL quality mark	✗		
ULC quality mark	✗		
LPCB quality mark	✗		
DIN-CERTCO certificate	✗		
VdS quality mark	✗		
With approval for TÜV	✗		
DVGW quality mark for gas	✗		
DVGW quality mark for water	✗		
KIWA certified	✗		
Gastec QA mark	✗		
KOMO certified	✗		
Type approval according to BBR/EKS	✗		

Related products