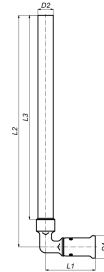


37P-1615L: Knie Press x koperbuis 16x15Cu



Commerciële informatie

Het lichaam van de fitting is gemaakt van CW617N messing. Deze fitting biedt grote voordelen op het gebied van corrosie en is 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.

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, EMI

Toepassingen

Drinkwater, Verwarming, Perslucht, Koeling, Sanitair

Oplossingen

Gebouwinstallaties, Industrie, Infra, Scheepsbouw

Technische kenmerken

Materiaal aansluiting 1	Messing	Bochtstraal	90 Millimeter
Kwaliteitsklasse aansluiting 1	CuZn40Pb2 (CW617N)	Uitwendige buisdiameter aansluiting 1	16 Millimeter
Oppervlaktebescherming aansluiting 1	Onbehandeld	Uitwendige buisdiameter aansluiting 2	15 Millimeter
Oppervlaktebehandeling aansluiting 1	Onbehandeld	Lengte	238 Millimeter
Materiaal aansluiting 2	Koper	Lengte aansluiting 1	48 Millimeter
Kwaliteitsklasse aansluiting 2	CuZn40Pb2 (CW617N)	Werkende lengte aansluiting 1	32 Millimeter
Oppervlaktebescherming aansluiting 2	Vernikkeld	Lengte aansluiting 2	227 Millimeter
Vorm	Bocht	Werkende lengte aansluiting 2	227 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
Aansluiting 2	Soldeereind		
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	✗		

Gerelateerde producten

Productcode	GTIN	Omschrijving
BE16MINI3	05414764055629	Henco Bek voor persmachine M-BMINI3 TH-Profiel 16mm

Afbeelding

