

36P-1615P: Overgangsstuk Press x koper pers 16x15 M-V-SA profiel



Commerciële informatie

- Persovergang van koper naar Henco pers
- Snellere en meer zekere verwerking door persverbinding aan koperzijde in tegenstelling tot een knelverbinding.
- Koperzijde geschikt voor M --, V en SA profiel persbekken
- Toegelaten om te gebruiken op moeilijk bereikbare plaatsen
- Koppeling mag ingestort worden mits beschermend verpakt
- Legering CW724 "CuSi"
- Compatibel met dunwandig staal, koper en inox

Insteekdiepte 1 (es1)

25,0 Millimeter

Certificaten

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

Toepassingen

Drinkwater, Verwarming, Koeling, Perslucht, Sanitair

Oplossingen

Gebouwinstallaties, Industrie, Infra, Scheepsbouw

Technische kenmerken

Materiaal aansluiting 1	Messing	Bochtstraal	0 Millimeter
Oppervlaktebescherming aansluiting 1	Onbehandeld	Uitwendige buisdiameter aansluiting 1	16 Millimeter
Oppervlaktebehandeling aansluiting 1	Onbehandeld	Uitwendige buisdiameter aansluiting 2	15 Millimeter
Materiaal aansluiting 2	Messing	Lengte	55 Millimeter
Oppervlaktebescherming aansluiting 2	Onbehandeld	Lengte aansluiting 1	27 Millimeter
Oppervlaktebehandeling aansluiting 2	Onbehandeld	Werkende lengte aansluiting 1	21,5 Millimeter
Vorm	Recht	Lengte aansluiting 2	25 Millimeter
Verlopend	✘	Werkende lengte aansluiting 2	20 Millimeter
Excentrisch	✘	Sleutelwijdte	0 Millimeter
Systeemgebonden	✓	Sleutelwijdte wartel	0 Millimeter
Aansluiting 1	Persmof	Mediumtemperatuur (continu)	-10 70 Graden Celsius
Contourcode aansluiting 1	TH	Max. werkdruk bij 20°C	16 bar
Aansluiting 2	Persmof	Standard Dimension Ratio (SDR)	0
Contourcode aansluiting 2	M/V (seal) (vervallen)		
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	05414764337909	Henco Bek voor persmachine M-BMINI3 TH-Profiel 16mm

Afbeelding



BE15V-MINI3	05414764337909	Henco Bek voor persmachine M-BMINI3 V-Profiel 15mm
-------------	----------------	--

