

36P-1615P: Press x Pressanschluss für Kupfer16x15 cusi (M-V-Sa Profil)



Kommerzielle Informationen

- Adapter zum Einpressen (M-, V- und SA-Profil)
- Schnelle und zuverlässigere Lösung als Klemmverschraubungen
- M-, V- und SA-Profil können auf der Kupferseite verwendet werden.
- · Kann in Beton verwendet werden, wenn das Fitting geschützt ist
- Kann an schwer zugänglichen Stellen verwendet werden
- Messing CW724 "CuSi"
- Kompatibel mit dünnwandigem Stahl, Kupfer, rostfreiem Stahl

Zertifikate

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

Anwendungen

Trinkwasser, Heizung, Kühlung, Druckluft, Sanitär

Lösungen

Gebäudeinstallation, Industrie, Tiefbau, Schiffbau



Technische Eigenschaften

3			
Werkstoff des Anschlusses 1	Messing	Radius des Bogens	0 Millimeter
Oberflächenschutz Anschluss 1	unbehandelt	Rohraußendurchmesser Anschluss 1	16 Millimeter
Oberflächenbehandlung Anschluss 1	unbehandelt	Rohraußendurchmesser Anschluss 2	15 Millimeter
Werkstoff des Anschlusses 2	Messing	Länge	55 Millimeter
Oberflächenschutz Anschluss 2	unbehandelt	Länge Anschluss 1	27 Millimeter
Oberflächenbehandlung Anschluss 2	unbehandelt	Arbeitslänge Anschluss 1	21,5 Millimeter
Form	gerade	Länge Anschluss 2	25 Millimeter
Reduzierend	×	Arbeitslänge Anschluss 2	20 Millimeter
Exzentrisch	×	Schlüsselweite	0 Millimeter
Systemgebunden	✓	Schlüsselweite Überwurfmutter	0 Millimeter
Anschluss 1	Pressmuffe	Mediumtemperatur (Dauerbetrieb)	-10 70 Grad Celsius
Konturcode Verbindung 1	TH	Max. Arbeitsdruck bei 20 °C	16 Bar
Anschluss 2	Pressmuffe	Standard Dimension Ratio (SDR)	0
Konturcode Verbindung 2	M/W (ungültig)		
Material Dichtung	Ethylen-Propylen-Dien-Kautschuk (EPDM)		
Mit Stoßnocken	*		
Zugfest	×		
Mit thermischer Isolierung	×		
Ringsteifigkeitsklasse	sonstige		
Mit Dichtungsmaterial	✓		
Verschlossen	×		
Mit Entleerungsventil	×		
Mit Entlüfter	×		
FM-Prüfung	×		
LPCB-Prüfung	×		
ULC-Qualitätskennzeichen	×		
UL-Prüfung	×		
DIN-CERTCO-Zertifikat	×		
VdS-geprüft	×		
Mit TÜV-Zulassung	×		
DVGW-Siegel für Gas	×		
DVGW-Siegel für Wasser	✓		
KIWA-Prüfsiegel	✓		
Gastec QA Prüfung	×		
KOMO-Prüfsiegel	~		

Verwandte Produkte

Produktcode GTIN Bild Beschreibung BE16MINI3 05414764337909 Henco Pressbacke für Presswerkzeuge M-BMINI3 TH-Profil 16mm

 ${\sf BE15V\text{-}MINI3} \ \ 05414764337909 \ \ {\sf Henco\ Pressbacke\ f\"ur\ Presswerkzeuge\ M\text{-}BMINI3\ Profil\ V\ 15mm}$



