

## 36P-1616P: Press x Pressanschluss für Kupfer16x16 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

#### Grundmaße der Einheit

Höhe	24 mm
Länge	55 mm
Breite	24 mm
Nettogewicht	0,062 kg

#### Zertifikate

QB (CSTBat), DVGW Wasser, ÖVGW Wasser, SINTEF, KIWA, KOMO, ATG, ÖN EN 21003-2/-3, ETA, STF, 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

Werkstoff des Anschlusses 1	Messing	Radius des Bogens	0 Millimeter
Werkstoffgüte Anschluss 1	CuZn21Si3P (CW724R)	Rohraußendurchmesser Anschluss 1	16 Millimeter
Oberflächenschutz Anschluss 1	unbehandelt	Rohraußendurchmesser Anschluss 2	16 Millimeter
Oberflächenbehandlung Anschluss 1	unbehandelt	Länge	55 Millimeter
Werkstoff des Anschlusses 2	Messing	Länge Anschluss 1	27 Millimeter
Werkstoffgüte Anschluss 2	CuZn21Si3P (CW724R)	Arbeitslänge Anschluss 1	21,5 Millimeter
Oberflächenschutz Anschluss 2	unbehandelt	Länge Anschluss 2	25 Millimeter
Oberflächenbehandlung Anschluss 2	unbehandelt	Arbeitslänge Anschluss 2	20 Millimeter
Form	gerade	Schlüsselweite	0 Millimeter
Reduzierend	✘	Schlüsselweite Überwurfmutter	0 Millimeter
Exzentrisch	✘	Mediumtemperatur (Dauerbetrieb)	-10 70 Grad Celsius
Systemgebunden	✓	Max. Arbeitsdruck bei 20 °C	16 Bar
Anschluss 1	Pressmuffe	Standard Dimension Ratio (SDR)	0
Konturcode Verbindung 1	TH		
Anschluss 2	Pressmuffe		
Konturcode Verbindung 2	M/W (ungültig)		
Hauptfarbe Fitting	Messing		
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	✓		
Typenzulassung nach BBR/EKS	✘		