



Sudo-Press-Fittings

Pressfittings mit Visu-Control®



Produktfoto



VC 4976 Montageeinheit gekröpft, 150mm

Verwendung

für die Kupferrohrinstallation

Produkt - Highlights

- DIN-DVGW zugelassen, KIWA und ATEC-Zulassung
- durch patentierte Visu-Control®-Technologie eine direkte und unmittelbare Presskontrolle, die ein mögliches Vergessen von Verpressungen nahezu unmöglich macht
- ein sicht- und tastbarer Pressindikator bei der Sanitär- und Heizungsinstallation
- nach dem Verpressen lässt sich der durch die Verpressung verformte Visu-Control® Ring einfach und manuell entfernen
- Verarbeitung mit geeigneten „V“-Kontur Presswerkzeug (Verbindliche Presswerkzeug-Kompatibilitätslisten und Anwendungsfreigaben finden Sie auf unserer Homepage www.seppelfricke.de)

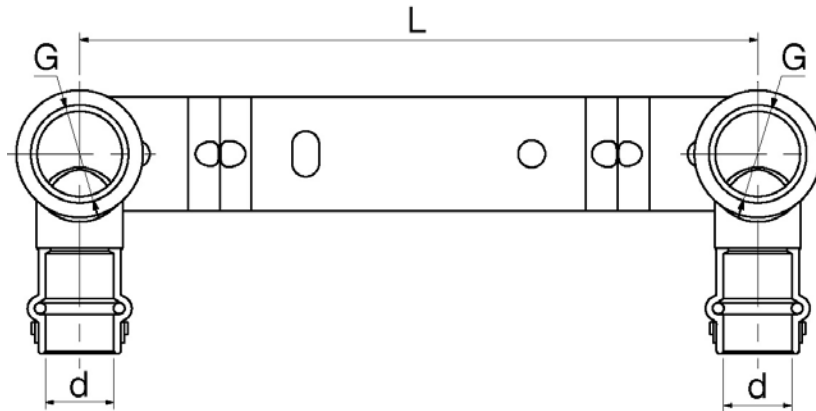
Zubehör + Ersatzteile

O-Ring für Wasser SP 5501





Technische Zeichnung



Maße						
NW dxG	L					
ø15x1/2"	150					

Technische Eigenschaften	
Oberfläche	roh
Material	Rotguss CC491K (DIN 50930-6)
Abdichtung	O-Ring (EPDM)
Nenngröße	siehe Tabelle
Nenndruck	PN10 Warm-und Kaltwasser Sanitärinstallation / PN6 Heizungsinstallation (Heizkörper, Fußbodenheizung)
Temperaturbeständigkeit	bis 95°C Warm-und Kaltwasser Sanitärinstallation / bis 110°C Heizungsinstallation (Heizkörper, Fußbodenheizung)
Medium	Trinkwasser
Normen / Vorschriften	DVGW W 534
verwendbare Rohre	min. DIN EN 1057 Sanitärinstallation DVGW GW 392 und RAL 641/1 Achtung Mindestwandstärke beachten!

Artikelnummern			
Modell-Nr.	EAN-Nummer	Nennweite	Bemerkungen
471CCX	208131	ø15x1/2"	