



Sudo-Press-Fittings aus Kupfer für Gas Pressfittings mit Visu-Control®



Produktfoto



VCG 001 A, Bogen 90°, I/A

Verwendung

für die Kupferrohrinstallation
einsetzbar in Installationen nach DVGW Arbeitsblatt G 600 DVGW TRGI '08 und TRF

Produkt - Highlights

- DIN-DVGW zugelassen
- 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 Gasinstallation
- 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)

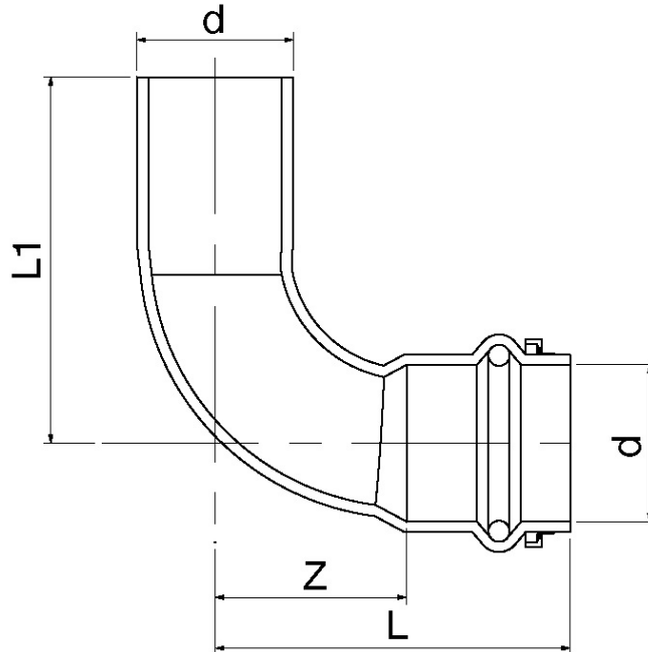
Zubehör + Ersatzteile

O-Ring für Gas SPG 5501





Technische Zeichnung



Maße

Nennweite	∅	15	18	22	28	35	42	54
d	mm	15	18	22	28	35	42	54
z	mm	16	22	27	34	43	51	64
L	mm	38	44	50	58	68	87	105
L1	mm	40	46	52	60	70	89	107

Technische Eigenschaften

Oberfläche	roh
Material	Kupfer
Abdichtung	O-Ring (HNBR)
Nenngröße	siehe Tabelle
Nenndruck	PN 5 / GT1
Temperaturbeständigkeit	-20°C bis +70°C
Medium	Gase nach DVGW-Arbeitsblatt G260
Normen / Vorschriften	VP601
verwendbare Rohre	mindestens EN1057 Gasinstallation DVGW GW392 und RAL 641/1 Achtung Mindestwandstärke beachten!



Artikelnummern			
Artikel-Nr.	EAN-Nummer 3430650-	Nennweite	Bemerkungen
520CXXG	208162	ø 15mm	
520EXXG	208186	ø 18mm	
520GXXG	202528	ø 22mm	
520HXXG	208193	ø 28mm	
520JXXG	208209	ø 35mm	
520KXXG	208216	ø 42mm	
520LXXG	208223	ø 54mm	