



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



### Produktfoto



VCG 290, Stopfen

### 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](http://www.seppelfricke.de))

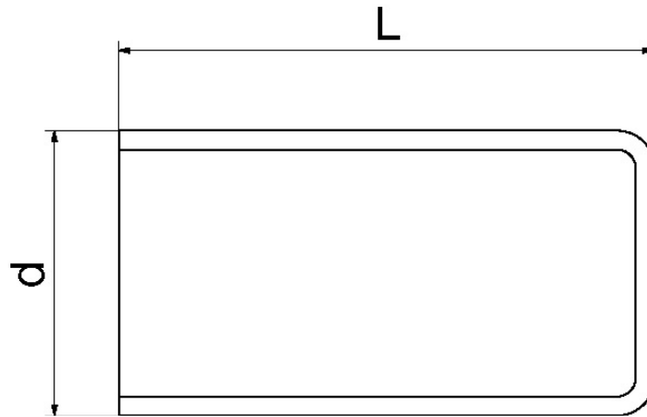
### Zubehör + Ersatzteile

O-Ring für Gas SPG 5501





## Technische Zeichnung



### Maße

Nennweite	∅	12	15	18	22	28	35	42	54
d	mm	12	15	18	22	28	35	42	54
L	mm	25	29	30	31	34	45	45	49

### Technische Eigenschaften

Oberfläche	roh
Material	Kupfer
Abdichtung	O-Ring (HNBR)
Nenngröße	siehe Tabelle
Nenndruck	PN5 / GT1
Temperaturbeständigkeit	-20°C bis +70°C
Medium	Gase nach DVGW-Arbeitsblatt G260
Normen / Vorschriften	VP 601
verwendbare Rohre	mindestens EN1057 Gasinstallation DVGW GW392 und RAL 641/1 Achtung Mindestwandstärke beachten!



Artikelnummern			
Artikel-Nr.	EAN-Nummer 3430650-	Nennweite	Bemerkungen
582AXX	206106	ø12 mm	
582CXX	206113	ø15 mm	
582EXX	206120	ø18 mm	
582GXX	206137	ø22 mm	
582HXX	206144	ø28 mm	
582JXX	206151	ø35 mm	
582KXX	206168	ø42 mm	
582LXX	206175	ø54 mm	