



Gasarmaturen

aus Pressmessing

Montagesets - Kugelhähne - Gasströmungswächter - Sicherheitskappen

- ◆ Montagesets und Kugelhähne für Gaszähler
- ◆ Gasströmungswächter - Sicher nach TRGI
- ◆ Stopfen und Kappen zur passiven Manipulationsabwehr
- ◆ Installationseinheiten zur schnellen Montage
- ◆ Muffenkugelhähne mit Planetengetriebe



Gib Gas mit SEPELFRICKE!



SEPP

Easy®



Modell 5290102
Modell 5251

SEPP-Easy® Montagesets für Gaszähler

Vorteile SEPP-Easy®

- ◆ Reduzierte Lagerhaltung durch Paketlösungen
- ◆ Schnelle Montage durch Montagekonsole und wenige Dichtstellen
- ◆ DIN-DVGW-zugelassen
- ◆ Kugelhähne HTB-beständig Dauertemperaturbeständigkeit 70°C

Mehr Komfort und Flexibilität

- ◆ Gasströmungswächter
- ◆ Wahlweise mit TAE
- ◆ SEPP-Easy®II wahlweise mit 1 oder 2 Kugelhähnen

SEPP

Gas



Modell 5220
Modell 542325...

Kugelhähne für Einrohr-Gaszähler

Vorteile der Kugelhähne

- ◆ Normgerechte Lösung mit geringem Materialeinsatz
- ◆ HTB-beständig
- ◆ DIN-DVGW zugelassen
- ◆ Hochwertiger Werkstoff Pressmessing
- ◆ Wahlweise mit TAE bzw. Brandschutzgriff sowie Gasströmungswächter
- ◆ Ausführung für Einrohrzähler mit 4 verschiedenen Ausgangverschraubungen





SEPP
Gas

Gasströmungswächter und TAE

Vorteile der Gasströmungswächter

- ◆ DIN-DVGW zugelassen
- ◆ Für senkrechte und waagerechte Einbaulage
- ◆ Erweitertes Produktprogramm mit Durchfluss IG/ AG
- ◆ Nenndurchflüsse von 2,5 m³/h bis 16 m³/h

Vorteile der Gaszählerverschraubungs-Set

- ◆ Mit integriertem Gasströmungswächter
- ◆ Einfache Nachrüstung für Zweirohr-Gaszähler Einheiten
- ◆ Kein Austausch der Absperrarmaturen nötig
- ◆ Umrüstung mit GS erfolgt nur durch die Ergänzung des Verschraubungs-Sets
- ◆ Nenndurchflüsse von 2,5 m³/h bis 6 m³/h

Vorteile der SPS®-G Übergang mit integriertem GS

- ◆ Mit direktem Pressanschluß
- ◆ Für Kupfer nach DVGW GW 392
- ◆ Zu verarbeiten mit Presswerkzeugen „M“- und „V“-Kontur

Vorteile der Thermisch auslösenden Absperrereinrichtung

- ◆ DIN-DVGW zugelassen
- ◆ Werkstoff Stahl, verzinkt
- ◆ Ausführungen in HTB 925°C - 60 Min.
- ◆ Nennweiten DN 15 bis DN 200



Modell 5446...
Modell 5495...
Modell 5447...
Modell 5543





SEPP

Protect

Stopfen und Kappen
für Leitungsenden



Für Verschraubungen
von Zweirohrzählern



Für Zählerstutzen
von Einrohrzählern



Schellen und
Rastkappen



Modell 5715
Modell 5716
Modell 5715.10
Modell 5716.10
Modell 5730
Modell 5735.10

SEPP-Protect zur passiven Manipulationsabwehr

Vorteile SEPP-Protect

- ◆ DIN-DVGW zugelassen
- ◆ hochwertige Werkstoffe
- ◆ Für alle Nennweiten bis DN 50
- ◆ gemäß DVGW-TRGI'2008

Die Flexibilität von SEPP-Protect

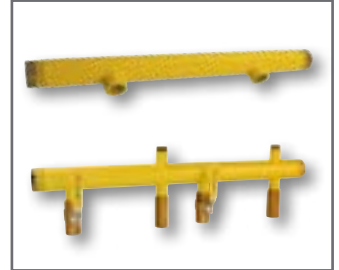
- ◆ Flansch-Sicherung für Schrauben M 12 und M 16
- ◆ Sicherheits-Kappen und -Stopfen
 - mit Gewinde nach DIN-EN 10226-1 für Leitungsenden
 - mit Gewinden nach DIN-ISO 228 für Verschraubungen von Zweirohrzählern
- ◆ Spezial-Werkzeug
 - Montagekoffer mit komplettem Werkzeug sowie Kappen und Stopfen
 - Werkzeugkoffer mit komplettem Werkzeug
 - Steckschlüssel im Set oder einzeln
- ◆ Sicherung für Verschraubungen
 - Sicherheits-Schellen aus hochfestem GfK für Überwurfmutter
 - Rastkappen aus hochfestem GfK für Schraubenköpfe und Muttern



SEPP-Gas Installationseinheiten für Ein- und Zweirohr

Vorteile der SEPP-Gas Installationseinheiten

- ◆ Schnelle Montage durch vorgefertigte Einheiten
- ◆ Erhebliche Arbeitszeit-Einsparung und optimierte Lagerhaltung
- ◆ Kugelhähne HTB- beständig, DIN-DVGW zugelassen
- ◆ Güteüberwachte WIG-Schweißung statt Schweißarbeiten auf der Baustelle
- ◆ Spannungsfreie Montage
- ◆ Ausführung für Zweirohrzähler wahlweise mit 1- oder 2 Kugelhähnen
- ◆ Installationseinheiten mit- und ohne Armaturen erhältlich

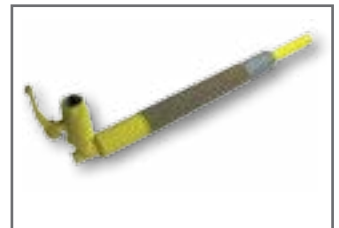


Modell 5241
Modell 5221.40

SEPP-HEF Rohrkapseln

Vorteile der SEPP-HEF Rohrkapseln

- ◆ Geprüft nach DVGW-VP 600
- ◆ Gaskugelhähne DIN-DVGW zugelassen, HTB-beständig
- ◆ Rohrkapseln WIG-geschweißt, güteüberwacht
- ◆ Einbaufertige Ausführung



Modell 5681





SEPP

Gas



Modell 5521
Modell 5522

SEPP-Gas Anschlußarmaturen für Gasgeräte

Vorteile SEPP-Gas Gasgeräte-Anschlußkugelhähne

- ◆ DIN-DVGW zugelassen
- ◆ Hochwertiger Werkstoff Pressmessing
- ◆ HTB-beständig
- ◆ Normgerechte Lösung
- ◆ Abmessung von DN 15 bis DN 25

SEPP

Gas



Auch als Labor-Gassteckdose
erhältlich!

Sicherheits-Allgassteckdose und Allgasschlauch

Vorteile der SEPP-Gas Sicherheits-Allgassteckdose

- ◆ DIN-DVGW zugelassen
- ◆ HTB-beständig 650°C-30 Min.
- ◆ Integrierte TAE aus Stahl nach DIN 3586
- ◆ Pressmessing verchromt nach DIN 3383-1, PN 0,1
- ◆ Geöffnet/Geschlossen ersichtlich aus dem Sichtfenster
- ◆ Multi-Verwendung Innen und Aussen

Vorteile des SEPP-Gas Sicherheits-Allgasschlauches

- ◆ Nach DIN 3383
- ◆ Voll-Edelstahl
- ◆ Baulänge 50 cm - 300 cm
- ◆ Nur bis 150 cm im Geltungsbereich der TRGI zu verwenden!
- ◆ Schnelle Verbindung von der Gassteckdose zu einem Gasgerät



Modell 5553
Modell 5813





Ballofix[®]

Ballofix[®] Mini-Kugelhähne

Vorteile der Ballofix[®] Mini-Kugelhähne

- ◆ Betätigung über Griff oder Schraubendreher
- ◆ Fertigung bis DN 20 aus entzinkungsbeständigem Messing
- ◆ Dichtung aus EPDM
- ◆ Qualitativ hochwertiger Werkstoff
- ◆ Verwendung für eine Vielzahl von Gas-Medien
- ◆ Nennweiten DN 8 - DN 25



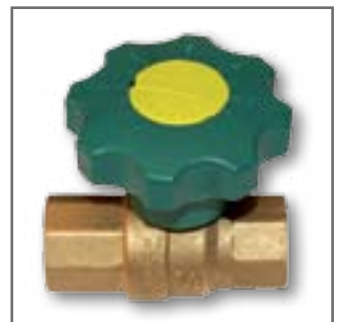
Modell 321.130.

Unikum[®] Muffenkugelhähne

Vorteile der Unikum[®] Muffenkugelhähne

- ◆ DIN-DVGW-zugelassen
- ◆ Spezialhandrad mit Planetengetriebe für verzögerte Betätigung
- ◆ Voller Durchgang, daher nahezu ohne Druckverlust
- ◆ Kugelhahntechnik auf neuestem Stand
- ◆ Schwere Ausführung aus Messing
- ◆ PTFE-Dichtung
- ◆ Nennweiten DN 8 - DN 50

Unikum[®]



Modell 316.210.





WEITERE PRODUKTE AUS UNSEREM PROGRAMM

			Pressfittings für Kupfer
			Pressfittings für Edelstahl
			Pressfittings für C-Stahl
			Steckfittings für C-Stahl
			Steckfittings für Kupfer
			PVDF-Press Fittings für Mehrschichtverbundrohre
			Mehrschichtverbundrohre
			Frostsichere Außenwandventile
			Absperrventile
			Freistromventile aus Pressmessing

Weitere Informationen und Hinweise
finden Sie unter
www.Seppelfricke.de

Seppelfricke Armaturen GmbH
Haldenstr. 27 • 45881 Gelsenkirchen
Tel.: +49 (0)209 404-0

SEPPELFRICKE... IN NEUER DIMENSION!

