

## AQUAGAS Pressfitting Muffe 28 mm

<https://www.schwarte-shop.de/aquagas-pressfitting-muffe-28-mm>

Artikelnummer: 13734



€ 6,35

inkl. 19% MwSt.

zzgl. Versand ab € 5,60



Lieferzeit ca. 1-3 Tage

Bilder und technische Details ohne Gewähr

### Produktbeschreibung

## AQUAGAS Pressfitting Muffe 28 mm – V-Kontur

Die **AQUAGAS Pressfitting Muffe 28 mm** ist ein hochwertiger Pressverbinder aus **Kupfer CU-DHP**, entwickelt für sichere und langlebige Rohrverbindungen in **Wasser-, Gas- und Heizungsanlagen**. Die **V-Kontur** macht sie kompatibel mit gängigen Presswerkzeugen, sodass eine schnelle und normgerechte Installation gewährleistet ist. Der **gelbe HNBR-Dichtring** sorgt für doppelte Zertifizierung und garantiert höchste Dichtheit für Gas- und Wasseranwendungen.

### Produktmerkmale:

- **Werkstoff:** Kupfer CU-DHP
- **Presskontur:** V-Kontur für kompatible Presswerkzeuge
- **O-Ring:** Gelber HNBR-Dichtring für Gas & Wasser
- **Dimension:** 28 mm
- **Verwendungszweck:** Verbindung von Kupferrohren
- **Installation:** Für halbhartes und hartes Kupferrohr nach DIN EN 1057
- **Dichtheitsprüfung:** Unverpresst undicht zur sicheren Kontrolle
- **Normen:** DVGW-zertifiziert für Wasser- und Gasinstallationen
- **Garantie:** 10 Jahre Werksgarantie

### Technische Daten:

- **Wasserinstallation:** -20 °C bis +95 °C, max. 16 bar
- **Gasinstallation (Erdgas, Flüssiggas):** -20 °C bis +70 °C, max. 5 bar
- **Heizungsanlagen:** Bis zu +95 °C, max. 16 bar
- **Druckluftanlagen:** Bis 16 bar (abhängig vom O-Ring-Typ)

## Einsatzbereiche:

- Trinkwasserinstallationen
- Gasinstallationen nach DVGW VP614
- Heizungsanlagen
- Druckluftsysteme
- Verbindung von Kupferrohren

## Besondere Vorteile:

- **Maximale Sicherheit:** Unverpresst undicht zur Leckage-Erkennung
- **Vielseitige Anwendung:** Für Gas, Wasser, Heizung & Druckluft
- **Flexibel & kompatibel:** Nutzbar mit verschiedenen Kupferrohrherstellern
- **Effiziente Installation:** Einfache und sichere Pressverbindung
- **Langlebigkeit:** Hochwertiges Material mit 10 Jahren Garantie

## Wichtige Hinweise zur Installation:

- **Presswerkzeuge:** Geeignet für V-Kontur Pressbacken
- **Rohrauswahl:** Kompatibel mit DIN EN 1057 Kupferrohren
- **Dichtheitsprüfung:** Systemkonform nach TRGI & DIN EN 806-4
- **Medium:** Zulassung für Wasser, Gas & Heizsysteme
- **Montage:** Schnelle und sichere Verarbeitung mit Presszange

## Fazit:

Die AQUAGAS Pressfitting Muffe 28 mm ist eine erstklassige Wahl für Installateure, die eine sichere und langlebige Verbindungstechnik benötigen. Mit präziser Verarbeitung, hoher Kompatibilität und zertifizierter Dichtheit bietet sie eine zuverlässige Lösung für Wasser-, Gas- und Heizungsinstallationen.