

## **Bestellhotline**

Telefon: 05954/999900

Montags - Freitags: 09:00 - 18:00 Uhr Samstags: 09:00 - 13:00 Uhr

Ausdruck vom 01.11.25 15:41:48

# Edelstahl Pressfitting Reduzierstück 28 x 18 mm

https://www.schwarte-shop.de/edelstahl-pressfitting-reduzierstueck-28-x-18-mm



Artikelnummer: 97122

**€ 5,51** inkl. 19% MwSt. zzgl. Versand ab **€ 5,60** 



Bilder und technische Details ohne Gewähr

#### Produktbeschreibung

# Edelstahl Pressfitting Reduzierstück 28 x 18 mm – M-Kontur

Das Edelstahl Pressfitting Reduzierstück 28 x 18 mm ermöglicht eine sichere und zuverlässige Reduzierung des Rohrdurchmessers in Sanitär-, Heizungs- und Druckluftinstallationen. Gefertigt aus hochwertigem Edelstahl AISI 316L (1.4404), bietet dieses Reduzierstück eine hohe Korrosionsbeständigkeit und mechanische Stabilität.

Dank der bewährten **M-Kontur** ist das Reduzierstück mit gängigen Presswerkzeugen kompatibel und gewährleistet eine dauerhaft dichte Verbindung – ohne Schweißen oder Gewindeschneiden. Dies erleichtert die Installation und reduziert den Zeitaufwand erheblich.

Der **EPDM-O-Ring (schwarz)** sorgt für eine zuverlässige Abdichtung und ist speziell für Trinkwasser- und Heizungsanwendungen ausgelegt. Die **Unverpresst-undicht-Funktion (LBP – Leak Before Press)** erhöht die Sicherheit, da unverpresste Verbindungen sofort erkennbar sind. Der **blaue Pressindikator (Sleeve)** erleichtert zusätzlich die visuelle Kontrolle der Verpressung.

#### **Technische Details:**

• Material: Edelstahl AISI 316L (1.4404)

• Anschluss: Pressanschluss 18 mm auf 15 mm

• Presskontur: M-Kontur

• O-Ring: EPDM (schwarz), für hohe Dichtigkeit

• Max. Betriebsdruck: 16 bar

• Temperaturbereich: -20°C bis +180°C (je nach Anwendung)

• Trinkwasser & Heizung: Max. 120°C / 16 bar

• Druckluftsysteme: Max. 85°C / 16 bar

• Unverpresst-undicht-Funktion (LBP) für mehr Sicherheit

• Blauer Pressindikator für einfache Sichtkontrolle

### **Anwendungsbereiche:**

- **Trinkwasserinstallationen** UBA-konform und hygienisch
- Heizungsanlagen Temperaturbeständig bis 120°C
- Druckluftsysteme Robuste Verbindung mit 16 bar Betriebsdruck
- Industrielle Anwendungen Hochwertiger Edelstahl für maximale Beständigkeit

Das Edelstahl Pressfitting Reduzierstück 28 x 18 mm bietet eine einfache Möglichkeit, Rohrleitungen mit unterschiedlichen Durchmessern sicher und dauerhaft zu verbinden. Durch die Kombination aus robustem Edelstahl und moderner Presstechnik erfüllt es höchste Anforderungen in der Gebäudetechnik und Industrie.