

## Edelstahl Pressfitting Bogen 90° (i/a) 22 mm

<https://www.schwarte-shop.de/edelstahl-pressfitting-bogen-90-i-a-22-mm>



Artikelnummer: 97007

€ 6,26

inkl. 19% MwSt.

zzgl. Versand ab € 5,60



Lieferzeit ca. 1-3 Tage

Bilder und technische Details ohne Gewähr

### Produktbeschreibung

## Edelstahl Pressfitting Bogen 90° (i/a) 22 mm – M-Kontur

Der **Edelstahl Pressfitting Bogen 90° (i/a) 22 mm** ist die ideale Wahl für professionelle Installationen in **Sanitär-, Heizungs- und Druckluftsystemen**. Gefertigt aus hochwertigem **Edelstahl AISI 316L (1.4404)**, überzeugt dieser Fitting durch seine hervorragende Korrosionsbeständigkeit und eine lange Lebensdauer.

Dieser 90°-Bogen verfügt über einen **Pressanschluss (i)** und einen **Steckanschluss (a)**, was eine schnelle, sichere und flexible Verbindung von Rohren ermöglicht. Dank der bewährten **M-Kontur** ist der Pressfitting mit gängigen Presswerkzeugen kompatibel und gewährleistet eine dauerhaft dichte Verbindung – ohne Schweißen oder Gewindeschneiden.

Der integrierte **EPDM-O-Ring (schwarz)** sorgt für höchste Dichtigkeit und ist speziell für Trinkwasser- und Heizungsanwendungen ausgelegt. Die **Unverpresst-undicht-Funktion (LBP – Leak Before Press)** bietet zusätzliche Sicherheit: Unverpresste Verbindungen sind sofort erkennbar und verhindern Leckagen. Zusätzlich erleichtert der **blaue Pressindikator (Sleeve)** die visuelle Kontrolle der Verpressung.

### Technische Details:

- **Material:** Edelstahl AISI 316L (1.4404)
- **Anschluss:** Pressanschluss (i) / Steckanschluss (a) – 22 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

Der **90°-Pressbogen aus Edelstahl** mit **M-Kontur** ist ein unverzichtbares Element für **schnelle, sichere und professionelle Installationen**. Jetzt bestellen und von höchster Qualität profitieren!