

Viega Prestabo Muffe 28 mm - Modell 1115

<https://www.schwarte-shop.de/viega-prestabo-muffe-28-mm-modell-1115>

Artikelnummer: 10731



€ 3,31

inkl. 19% MwSt.

zzgl. Versand ab € 5,60



Lieferzeit ca. 1-3 Tage

Bilder und technische Details ohne Gewähr

Produktbeschreibung

Viega Prestabo Muffe 28 mm – Sichere Pressverbindung für Heizungs- & Kühlanlagen

Die **Viega Prestabo Muffe 28 mm – Modell 1115** ist ein hochwertiger Pressverbinder für **geschlossene Heizungs-, Kühl- und Druckluftsysteme**. Hergestellt aus **unlegiertem Stahl 1.0308** und **galvanisch verzinkt (blau chromatiert)**, bietet diese Muffe eine hohe **Korrosionsbeständigkeit und mechanische Belastbarkeit**. Dank der **strömungsoptimierten Konstruktion** und der **SC-Contur-Technologie** gewährleistet sie eine sichere und dauerhaft dichte Verbindung. Dieses Pressverbindersystem ist **nicht für Trinkwasserinstallationen zugelassen**, jedoch ideal für **Heizungs-, Solar- und Kühlanlagen**.

Technische Vorteile & Eigenschaften:

- **Pressverbindung:** Sichere und dichte Verbindung mit Innen-/Innenpressende.
- **Hochwertiger Stahl:** 1.0308, galvanisch verzinkt (blau chromatiert).
- **SC-Contur:** Zeigt unverpresste Verbindungen bei der Druckprüfung sofort an.
- **Einsatzbereich:** Heizungs-, Kühl-, Druckluft- und Feuerlöschanlagen.
- **Zuverlässige Dichtung:** Vormontiertes EPDM-Dichtelement.

Technische Details:

- **Hersteller:** Viega
- **Modell:** 1115
- **Nennweite:** 28 mm
- **Verbindung:** Innen-/Innenpressende (i/i)
- **Material:** Stahl 1.0308, verzinkt (blau chromatiert)
- **Dichtungsmaterial:** EPDM (vormontiert)
- **Betriebstemperatur:** Max. 105 °C

- **Betriebsdruck:** Max. 16 bar
- **Kompatibilität:** Viega Prestabo Presssystem
- **Trinkwasserzulassung:** **Nicht für Trinkwasser geeignet**

Einsatzbereiche & Anwendungen:

Die **Viega Prestabo Muffe 28 mm** eignet sich ideal für:

- Rohrverbindungen in geschlossenen Heizungsanlagen
- Solar- und Kühlanlagen
- Druckluftsysteme und Industrieanlagen
- Feuerlösch- und Sprinkleranlagen (nach DIN 14462 & VdS CEA 4001)
- Gewerbe- und Industrieinstallationen

Dank ihrer **stabilen Bauweise**, der **geprüften Dichtheit** und der **einfachen Verarbeitung mit Presswerkzeugen** ist diese Prestabo-Muffe eine ideale Wahl für professionelle Rohrinstallationen. **Effizient, langlebig und sicher!**