

## Viega Prestabo Übergangsmuffe IG 15 mm x 1/2" - Modell 1112

<https://www.schwarte-shop.de/viega-prestabo-uebergangsmuffe-ig-15-mm-x-1-2-modell-1112>

Artikelnummer: **10794**



€ **6,58**

inkl. 19% MwSt.

zzgl. Versand ab € 5,60



Lieferzeit ca. 1-3 Tage

Bilder und technische Details ohne Gewähr

### Produktbeschreibung

### Viega Prestabo Übergangsmuffe IG 15 mm x 1/2" – Modell 1112

Die **Viega Prestabo Übergangsmuffe IG 15 mm x 1/2"** ist ein hochwertiger Pressverbinder für effiziente und sichere Rohrverbindungen in Heizungs-, Kühl- und Solaranlagen. Gefertigt aus unlegiertem Stahl 1.0308 und galvanisch verzinkt, bietet sie optimalen Korrosionsschutz und Langlebigkeit. Dank SC-Contur-Technologie erkennt man unverpresste Verbindungen sofort bei der Dichtheitsprüfung. Ideal für Auf- und Unterputzinstallationen sowie für den Einsatz in industriellen Anwendungen.

### Produktmerkmale:

- **Werkstoff:** Unlegierter Stahl 1.0308, galvanisch verzinkt
- **SC-Contur:** Erkennung unverpresster Verbindungen
- **Presskraftverteilung:** Vor und hinter dem Dichtelementsitz
- **Max. Betriebstemperatur:** 105 °C
- **Anwendungsbereiche:** Heizungs-, Kühl- und Solaranlagen

### Technische Details:

- **Dimension:** 15 mm x 1/2" IG
- **Max. Nenndruck:** PN 16
- **Dichtelement:** Vormontiertes EPDM
- **Korrosionsschutz:** Außen galvanisch verzinkt
- **Montage:** Für Viega-Presswerkzeuge optimiert

### Einsatzbereiche:

- Heizungsanlagen nach DIN EN 12828
- Kühl- und Industrieanlagen
- Druckluft- und Sprinklersysteme
- Solaranlagen mit Flach- und Vakuumkollektoren
- Feuerlöschanlagen nach DIN 14462

### **Vorteile:**

- Schnelle und sichere Verbindungstechnik
- Langlebig und widerstandsfähig gegen Korrosion
- Einfache Montage mit Viega-Presswerkzeugen
- Geeignet für verschiedene Einsatzbereiche
- Höchste Sicherheit durch SC-Contur

### **Hinweise zur Installation:**

- Nur für geschlossene Heiz- und Kühlkreisläufe
- Nicht für Trinkwasserinstallationen zugelassen
- Schutz vor Feuchtigkeit und chemischen Einflüssen beachten
- Regelmäßige Wartung der Presswerkzeuge erforderlich

### **Fazit:**

Die Viega Prestabo Übergangsmuffe IG 15 mm x 1/2" ist die ideale Wahl für professionelle Installationen in Heizungs-, Kühl- und Solaranlagen. Dank hochwertiger Materialien und intelligenter Verpress-Technologie bietet sie eine langlebige und zuverlässige Lösung für anspruchsvolle Anwendungen.