

## **Bestellhotline**

Telefon: 05954/999900

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

Ausdruck vom 15.12.25 21:18:38

## Viega Prestabo T-Stück reduziert 28 x 15 x 28 mm - Modell 1118

https://www.schwarte-shop.de/viega-prestabo-t-stueck-reduziert-28-x-15-x-28-mm-modell-1118



Artikelnummer: 10759

**€ 9,50** inkl. 19% MwSt. zzgl. Versand ab **€ 5,60** 



Bilder und technische Details ohne Gewähr

### Produktbeschreibung

# Viega Prestabo T-Stück reduziert 28 x 15 x 28 mm – Sichere Verzweigung für Heizungs- & Kühlanlagen

Das Viega Prestabo T-Stück reduziert 28 x 15 x 28 mm – Modell 1118 ist ein hochwertiges Pressfitting für geschlossene Heizungs-, Kühl- und Druckluftsysteme. Hergestellt aus unlegiertem Stahl 1.0308, bietet dieses galvanisch verzinkte (blau chromatierte) T-Stück eine hervorragende Korrosionsbeständigkeit und mechanische Stabilität. Dank der SC-Contur-Technologie wird eine schnelle, sichere und dauerhaft dichte Verbindung gewährleistet. Dieses Pressverbindersystem ist nicht für Trinkwasserinstallationen zugelassen, jedoch optimal für Heizungs-, Solarund Kühlanlagen.

### Technische Vorteile & Eigenschaften:

- Reduzierte Pressverbindung: Sichere Verzweigung mit 28 x 15 x 28 mm.
- Hochwertiger Stahl: 1.0308, galvanisch verzinkt (blau chromatiert).
- SC-Contur: Unverpresste Verbindungen sind bei Druckprüfung sofort erkennbar.
- Einsatzbereich: Heizungs-, Kühl-, Druckluft- und Feuerlöschanlagen.
- Integrierte Dichtung: Vormontiertes EPDM-Dichtelement für dauerhafte Sicherheit.

#### **Technische Details:**

Hersteller: ViegaModell: 1118

• Abmessung: 28 x 15 x 28 mm

Verbindung: Reduziertes T-Stück mit Pressverbindung
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:

Das Viega Prestabo T-Stück reduziert 28 x 15 x 28 mm eignet sich ideal für:

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

Dank seiner **stabilen Bauweise**, der **geprüften Dichtheit** und der **einfachen Verarbeitung mit Presswerkzeugen** ist dieses reduzierte T-Stück eine perfekte Wahl für professionelle Rohrinstallationen. **Effizient, langlebig und sicher!**