

Bestellhotline

Telefon: 05954/999900

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

Ausdruck vom 16.12.25 06:59:34

Viega Prestabo T-Stück 28 mm - Modell 1118

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



Artikelnummer: 10752

€ 8,97 inkl. 19% MwSt. zzgl. Versand ab **€ 5,60**



Bilder und technische Details ohne Gewähr

_.....

Produktbeschreibung

Viega Prestabo T-Stück 28 mm – Hochwertige Pressverbindung für Heizungs- & Kühlanlagen

Das Viega Prestabo T-Stück 28 mm – Modell 1118 ist ein essenzielles Formteil für geschlossene Heizungs-, Kühlund Druckluftsysteme. Es besteht aus unlegiertem Stahl 1.0308, ist galvanisch verzinkt (blau chromatiert) und gewährleistet eine hohe Korrosionsbeständigkeit und mechanische Stabilität. Durch die SC-Contur-Technologie ermöglicht es eine schnelle, sichere und dauerhaft dichte Verbindung. Das Pressverbindersystem ist nicht für Trinkwasserinstallationen zugelassen, jedoch optimal für Heizungs-, Solar- und Kühlanlagen.

Technische Vorteile & Eigenschaften:

- **Pressverbindung:** Sichere und dichte 3-Wege-Verbindung.
- Hochwertiger Stahl: 1.0308, galvanisch verzinkt (blau chromatiert).
- SC-Contur: Unverpresste Verbindungen 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 mm

Verbindung: Pressverbindung für T-Verzweigungen
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 28 mm eignet sich ideal für:

- 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 T-Stück eine perfekte Wahl für professionelle Rohrinstallationen. **Effizient, langlebig und sicher!**