

Viega Prestabo T-Stück mit IG 28 mm x 1/2" x 28 mm - Modell 1117.2

<https://www.schwarte-shop.de/viega-prestabo-t-stueck-ig-28-mm-x-1-2-x-28-mm-modell-1117-2>

Artikelnummer: 10811



€ 10,84

inkl. 19% MwSt.

zzgl. Versand ab € 5,60



Lieferzeit ca. 1-3 Tage

Bilder und technische Details ohne Gewähr

Produktbeschreibung

Viega Prestabo T-Stück mit IG 28 mm x 1/2" x 28 mm – Sichere Verbindung für Heizungs- & Kühlanlagen

Das **Viega Prestabo T-Stück mit IG 28 mm x 1/2" x 28 mm – Modell 1117.2** ist ein hochwertiges Pressfitting für **geschlossene Heizungs-, Kühl- und Druckluftsysteme**. Gefertigt aus **unlegiertem Stahl 1.0308** und **galvanisch verzinkt (blau chromatiert)**, bietet dieses T-Stück eine hohe **Korrosionsbeständigkeit und mechanische Stabilität**. Die **SC-Contur-Technologie** sorgt für eine sichere, schnelle und dauerhaft dichte Verbindung. Mit seinem **Innengewinde (IG) 1/2"** ermöglicht es eine einfache Kombination mit weiteren Gewindeverbindungen. Das Pressverbindersystem ist **nicht für Trinkwasserinstallationen zugelassen**, jedoch ideal für **Heizungs-, Solar- und Kühlanlagen**.

Technische Vorteile & Eigenschaften:

- **Pressverbindung:** 3-Wege-T-Stück mit 1/2" Innengewinde.
- **Hochwertiger Stahl:** 1.0308, galvanisch verzinkt (blau chromatiert).
- **SC-Contur:** Unverpresste Verbindungen sind bei der Druckprüfung sofort erkennbar.
- **Einsatzbereich:** Heizungs-, Kühl-, Druckluft- und Feuerlöschanlagen.
- **Integrierte Dichtung:** Vormontiertes EPDM-Dichtelement für dauerhafte Sicherheit.

Technische Details:

- **Hersteller:** Viega
- **Modell:** 1117.2
- **Abmessung:** 28 mm x 1/2" x 28 mm
- **Verbindung:** Pressverbindung mit Innengewinde
- **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 mit IG 28 mm x 1/2" x 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 Dichtigkeit** und der **einfachen Verarbeitung mit Presswerkzeugen** ist dieses T-Stück eine perfekte Wahl für professionelle Rohrinstallationen. **Effizient, langlebig und sicher!**