

## **Bestellhotline**

Telefon: 05954/999900

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

Ausdruck vom 30.10.25 22:08:40

# Viega Prestabo Verschraubung mit AG 54 mm x 2" - Modell 1165

https://www.schwarte-shop.de/viega-prestabo-verschraubung-ag-54-mm-x-2-modell-1165



Artikelnummer: 10831

**€** 90,67

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



Bilder und technische Details ohne Gewähr

Lieferzeit ca. 1-3 Tage

#### Produktbeschreibung

## Viega Prestabo Verschraubung mit AG 54 mm x 2" - Modell 1165

Die Viega Prestabo Verschraubung mit Außengewinde 54 mm x 2" ist ein hochqualitativer Pressverbinder für zuverlässige und sichere Rohrverbindungen in Heizungs-, Kühl- und Druckluftanlagen. Hergestellt aus unlegiertem Stahl 1.0308 (E235) und galvanisch verzinkt (blau chromatiert), bietet sie ausgezeichneten Korrosionsschutz und eine lange Lebensdauer. Durch die innovative SC-Contur-Technologie lassen sich unverpresste Verbindungen bereits während der Dichtheitsprüfung sicher erkennen. Ideal für den Einsatz in industriellen und gewerblichen Anwendungen.

#### Produktmerkmale:

- Werkstoff: Unlegierter Stahl 1.0308 (E235), galvanisch verzinkt
- Verbindung: Außengewinde 2" mit Pressverbindung 54 mm
- Dichtelement: Hochwertiges vormontiertes EPDM-Dichtmaterial
- SC-Contur: Zuverlässige Erkennung unverpresster Verbindungen
- Mechanische Stabilität: Hohe Belastbarkeit durch präzise Fertigung
- Korrosionsschutz: Außen galvanisch verzinkt (blau chromatiert)
- Max. Betriebstemperatur: 105 °C
- Max. Nenndruck: PN 16
- Normen: Pressverbindersystem nach DIN EN 10305-3
- Verwendung: Für geschlossene Heizungs-, Kühl- und Druckluftsysteme

#### **Technische Details:**

- Dimension: 54 mm x 2" Außengewinde
- Werkstoff: Stahl 1.0308 (E235) für hohe Festigkeit
- Presssystem: SC-Contur zur sofortigen Dichtheitskontrolle

• Dichtelement: Elastomer-Dichtsystem aus EPDM

Max. Wasserdruck: 1 bis 6,5 bar
Max. Luftdruck: 22 mbar bis 3 bar

• Korrosionsschutz: Verzinkte Oberfläche für erhöhte Beständigkeit

• Montage: Kompatibel mit Viega-Presswerkzeugen

#### Einsatzbereiche:

- Heizungsanlagen nach DIN EN 12828
- Kühl- und Industrieanlagen
- Druckluftanlagen mit sendzimirverzinkten Rohren
- Solaranlagen mit Flach- und Vakuumkollektoren
- Sprinkler- und Feuerlöschanlagen nach DIN 14462

#### **Besondere Vorteile:**

- Hochfeste Verbindung: Robuster Stahl für hohe mechanische Belastung
- Maximale Sicherheit: SC-Contur ermöglicht eine zuverlässige Montage
- Korrosionsgeschützt: Verzinkung schützt vor äußeren Einflüssen
- Vielseitig einsetzbar: Heizungs-, Kühl- und Druckluftsysteme
- Einfache Installation: Optimiert für schnelle und sichere Verpressung

### **Wichtige Hinweise zur Installation:**

- Nicht für Trinkwasser: Nur für geschlossene Systeme geeignet
- Werkzeugwahl: Viega-Presswerkzeuge für höchste Sicherheit empfohlen
- Schutzmaßnahmen: Kontakt mit Feuchtigkeit und korrosiven Medien vermeiden
- Normenkonform: Entspricht DIN EN 10305-3 und VDI 2035
- Temperaturbereich: Geeignet für Anwendungen bis 105 °C

#### Fazit:

Die Viega Prestabo Verschraubung mit AG 54 mm x 2" bietet eine professionelle Lösung für langlebige und sichere Rohrverbindungen in Heizungs-, Kühl- und Druckluftanlagen. Dank hochwertiger Materialien, präziser Fertigung und innovativer SC-Contur-Technologie ist sie die perfekte Wahl für Handwerker und Installateure, die höchste Sicherheit und Effizienz erwarten.