

# **Bestellhotline**

Telefon: 05954/999900

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

Ausdruck vom 15.12.25 21:17:56

# Viega Prestabo Verschraubung mit Überwurf 22 mm x 3/4" - Modell 1163

https://www.schwarte-shop.de/viega-prestabo-verschraubung-ueberwurf-22-mm-x-3-4-modell-1163



Artikelnummer: 10822

**€ 7,21** inkl. 19% MwSt. zzgl. Versand ab **€ 5,60** 



Bilder und technische Details ohne Gewähr

## Produktbeschreibung

## Viega Prestabo Verschraubung mit Überwurf 22 mm x 3/4" – Modell 1163

Die **Viega Prestabo Verschraubung mit Überwurf 22 mm x 3/4**" ist eine zuverlässige und langlebige Verbindungslösung für Heizungs-, Kühl- und Druckluftsysteme. Gefertigt aus **unlegiertem Stahl 1.0308 (E235)** und galvanisch verzinkt (blau chromatiert), bietet sie optimalen Korrosionsschutz und eine hohe mechanische Belastbarkeit. Dank der innovativen **SC-Contur-Technologie** können unverpresste Verbindungen bei der Dichtheitsprüfung sofort erkannt werden, was maximale Sicherheit gewährleistet.

#### Produktmerkmale:

- Werkstoff: Unlegierter Stahl 1.0308 (E235), galvanisch verzinkt
- Verbindung: 22 mm Pressanschluss mit 3/4" Überwurfmutter
- Dichtelement: Hochwertiges, vormontiertes EPDM-Dichtmaterial
- SC-Contur: Erkennt unverpresste Verbindungen bei der Dichtheitsprüfung
- Presskraftverteilung: Optimale Lastverteilung für maximale Stabilität
- Korrosionsschutz: Außen galvanisch verzinkt für erhöhte Widerstandsfähigkeit
- Max. Betriebstemperatur: 105 °C
- Max. Nenndruck: PN 16
- Normen: Pressverbindersystem nach DIN EN 10305-3
- · Verwendung: Nur für geschlossene Heizungs-, Kühl- und Druckluftsysteme

#### **Technische Details:**

- Dimension: 22 mm x 3/4" Überwurfmutter
  Material: Stahl 1.0308 (E235), verzinkt
- Dichtsystem: Vormontiertes EPDM-Dichtelement

Druckbereiche Wasser: 1 bis 6,5 bar
Druckbereiche Luft: 22 mbar bis 3 bar

• Montage: Optimiert für Viega-Presswerkzeuge

• Prüfzeichen: Entspricht technischen und normativen Anforderungen

#### 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:**

- Einfache Verbindung: Überwurfmutter für schnelle Installation
- Maximale Sicherheit: SC-Contur erkennt unverpresste Verbindungen
- Hochwertiger Werkstoff: Robuster Stahl für hohe mechanische Belastung
- Korrosionsgeschützt: Verzinkte Oberfläche für lange Lebensdauer
- Flexible Anwendung: Vielseitig einsetzbar in Heizungs- und Kühlsystemen

### Wichtige Hinweise zur Installation:

- Nicht für Trinkwasser: Nur für geschlossene Systeme geeignet
- Werkzeugwahl: Viega-Presswerkzeuge empfohlen für optimale Sicherheit
- Schutzmaßnahmen: Rohrleitungen vor Feuchtigkeit und korrosiven Medien schützen
- Normenkonform: DIN EN 10305-3 und VDI 2035 für Heizungsanlagen beachten
- Temperaturbereich: Geeignet für Temperaturen bis 105 °C

#### Fazit:

Die Viega Prestabo Verschraubung mit Überwurf 22 mm x 3/4" überzeugt durch ihre hohe Qualität, zuverlässige Dichtheit und einfache Installation. Dank hochwertiger Materialien, präziser Fertigung und innovativer SC-Contur-Technologie ist sie die ideale Wahl für professionelle Installationen in Heizungs-, Kühl- und Druckluftanlagen.