

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



Lieferzeit ca. 1-3 Wochen

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
- **Korrosionsschutz:** 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.