



MESSING- UND VERCHROMTE GEWINDEVERSCHRAUBUNGEN, REDUZIERTERTEILE UND HAHNVERLÄNGERUNGEN



SCHWERE QUALITÄT























POLIERVERCHROMT











TECHNISCHE DOKUMENTATION

PRODUKTSORTIMENT

Messing- und verchromte Gewindeverschraubungen, Reduzierteile und Hahnverlängerungen

 <p>Muffe 2 x Innengewinde</p>	 <p>Muffe 2 x Innengewinde, polierverchromt</p>	 <p>Muffe, reduziert 2 x Innengewinde</p>	 <p>Muffe, reduziert 2 x Innengewinde, polierverchromt</p>	 <p>Glatter Nippel Außengewinde</p>
 <p>Doppelnippel 2 x Außengewinde</p>	 <p>Doppelnippel 2 x Außengewinde, polierverchromt</p>	 <p>Nippel, reduziert 2 x Außengewinde</p>	 <p>Nippel, reduziert 2 x Außengewinde, polierverchromt</p>	 <p>Reduzierstück Außengewinde x Innengewinde</p>
 <p>Reduzierstück Außengewinde x Innengewinde, polierverchromt</p>	 <p>Verschluss Innengewinde</p>	 <p>Verschluss Innengewinde, polierverchromt</p>	 <p>Stopfen Außengewinde</p>	 <p>Entlüftungsventil Außengewinde</p>
 <p>Reduzierring Außengewinde x Innengewinde</p>	 <p>Dachgeschossplatte Innengewinde mit Sechskant</p>	 <p>Dachgeschossplatte Innengewinde mit Sechskant polierverchromt</p>	 <p>Sechskantmutter Innengewinde</p>	 <p>Winkel 2 x Innengewinde</p>

 <p>Winkel 2 x Innengewinde, polierverchromt</p>	 <p>Winkel mit Muffe 2 x Außengewinde</p>	 <p>Winkel mit Muffe Außengewinde x Innengewinde</p>	 <p>Winkel mit Muffe Außengewinde x Innengewinde, polierverchromt</p>	 <p>Winkel Außengewinde x Innengewinde</p>
 <p>Y-Stück Außengewinde x Innengewinde x Außengewinde</p>	 <p>Y-Stück Außengewinde x Innen- gewinde x Außengewin- de, polierverchromt</p>	 <p>Y-Stück Innengewinde x Außengewinde x Innengewinde</p>	 <p>Y-Stück Innengewinde x Außen- gewinde x Innengewin- de, polierverchromt</p>	 <p>T-Stück 3 x Innengewinde</p>
 <p>T-Stück 3 x Innengewinde, polierverchromt</p>	 <p>T-Stück, reduziert 3 x Innengewinde</p>	 <p>T-Stück Innengewinde x Außengewinde x Innengewinde</p>	 <p>T-Stück 3 x Außengewinde</p>	 <p>T-Stück Außengewinde x Innengewinde x Außengewinde</p>
 <p>T-Stück Außengewinde x Innen- gewinde x Außengewin- de, polierverchromt</p>	 <p>Kreuzstück 4 x Innengewinde</p>	 <p>Filter 2 x Innengewinde</p>	 <p>Doppelter Schlauchverbinder</p>	 <p>Schlauchverbinder Außengewinde x mm</p>
 <p>Schlauchverbinder Außengewinde x mm, polierverchromt</p>	 <p>Schlauchverbinder Innengewinde x mm</p>	 <p>Reduzierteil Innengewinde x Außengewinde</p>	 <p>Reduzierteil Innengewinde x Außen- gewinde, polierverchromt</p>	 <p>Hahnverlängerung Innengewinde x Länge (mm)</p>

 <p>Hahnverlängerung Innengewinde x Länge (mm), polierverchromt</p>	 <p>Schnellkupplung Schlauchverbinder</p>	 <p>Schnellkupplung Innengewinde</p>	 <p>Schnellkupplung Außengewinde</p>	 <p>Schnellkupplung Dreiwegteil, komplett</p>
 <p>Düse Schnellkupplung</p>	 <p>Schnellkupplung Drehbare Tülle</p>	 <p>Rückschlagventil 2 x Innengewinde</p>		

EINLEITUNG

Die BONFIX B.V. bietet ein umfassendes Sortiment Gewindeverschraubungen und Reduzierteile aus Messing oder verchromtem Messing sowie polierverchromte Hahnverlängerungen unter dem Markennamen BONFIX.

TECHNISCHE DATEN

Die technischen Daten beruhen auf dem heutigen Stand. Die BONFIX B.V. behält sich das Recht vor, technische Daten ohne vorherige Benachrichtigung zu ändern. Aus den technischen Daten, die in dieser Broschüre aufgeführt werden, können keine Rechte abgeleitet werden.



ALLGEMEINES

Bei den BONFIX Gewindeverschraubungen handelt es sich um Rohrformstücke zur Anfertigung einer wasser- und luftdichten Verbindung zwischen Geräten, Armaturen und Rohrleitungen.

ANWENDUNG

Die BONFIX Gewindeverschraubungen, Reduzierventile und Hahnverlängerungen wurden zur Verwendung in Wasserleitungsinstallationen, Druckluftinstallationen und Zentralheizungen entwickelt. Die Verschraubungen sind für die Verbindung von Geräten, Armaturen und Kopplungen geeignet. Die vor Ort geltenden Vorschriften in Bezug auf die jeweiligen Anwendungsbereiche müssen beachtet werden. Andere Anwendungen sind - abhängig von Druck, Temperatur und Medium - nur nach schriftlicher Genehmigung der BONFIX B.V. erlaubt.

TECHNISCHE ANGABEN

Die BONFIX Gewindeverschraubungen aus Standardmessing werden aus dem besten Messing hergestellt: die geraden Verschraubungen aus CuZn39Pb3 und die Pressteile aus CuZn40Pb2. Verborgen angebrachte, unterirdische Verbindungen bzw. Verbindungen, die sich in einer für Messing aggressiven Umgebung befinden, müssen ausreichend geschützt werden.

INSTALLATIONSVORSCHRIFTEN

Das Gewinde muss zunächst von Verunreinigungen befreit werden. Die Gewinde müssen anschließend (in der Gewinderichtung) mit Hanf, Kitt oder PTFE-Teflon-Klebeband umwickelt werden. Dann werden die Gewinde miteinander verbunden. Hanf darf nur bei Zentralheizungen verwendet werden.

GÜTESIEGEL

Die BONFIX Gewindeverschraubungen, Reduzierventile und Hahnverlängerungen verfügen nicht über ein Gütesiegel.



Bei der Montage müssen geeignete Werkzeuge verwendet und Beschädigungen vermieden werden.

GARANTIE UND HAFTUNG

*Garantie und Haftung werden in unseren Allgemeinen Geschäftsbedingungen festgelegt.
Ein durch Spannungskorrosion entstandener Schaden unterliegt nicht der Produkthaftung.*

bonfix[®] *Supérieur*

SPITZENQUALITÄT ZUM SPITZENPREIS



LIKEN SIE BONFIX AUF FACEBOOK

- ✓ Immer auf dem Laufenden bezüglich der neuesten Produkte
- ✓ Attraktive Aktionen und Angebote
- ✓ Direkter Kontakt mit BONFIX-Mitarbeitern
- ✓ Oder besuchen Sie unsere www.bonfix.eu