

Gerade Einschraubverschraubung Gr. 12L 7/16 UNF, O-Ring Schneidring, Mutter - Stauff 6010001290

Artikel-Nr. STF-6010001290 **Hersteller** Stauff**Hersteller-Nr.** FI-GE-12L7/16U-B-W3-MS

Gerade Einschraubverschraubung Gr. 12L 7/16 UNF, O-Ring Schneidring, Mutter. Die STAUFF Rohrverschraubung verbindet Hydraulikrohre dicht und lösbar nach dem 24°-Schneidringprinzip gemäß DIN 2353 / EN ISO 8434-1.

TECHNISCHE DATEN

Artikel-Authentizität	Originalprodukt
Artikelzustand	Neu
Country of Manufacture	Deutschland
Weight	0.057 kg
Zolltarifnummer	73079910



NORMEN & KONFORMITÄT

ISO 8434-1

BESCHREIBUNG

Die STAUFF Rohrverschraubung verbindet Hydraulikrohre dicht und lösbar nach dem 24°-Schneidringprinzip gemäß DIN 2353 / EN ISO 8434-1. Der Schneidring schneidet beim Anziehen in das Rohr und stellt eine form- und kraftschlüssige, metallisch dichtende Verbindung her.

Vorteile

- Sichere 24°-Schneidringverbindung nach DIN 2353 / EN ISO 8434-1
- Lösbar und wiederverwendbar bei gleichbleibender Dichtheit
- Oberflächen Zink/Nickel oder Edelstahl für hohen Korrosionsschutz

Ausführung

Gerade Einschraubverschraubung Gr. 12L 7/16 UNF, O-Ring Schneidring, Mutter.

Verwendung

Verbindung von Hydraulikrohren in Aggregaten, Maschinen und Anlagen mit hohen Betriebsdrücken.