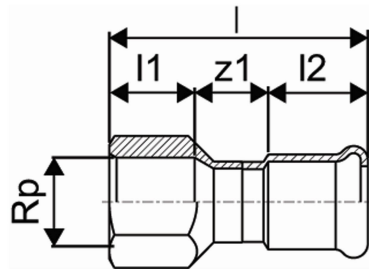
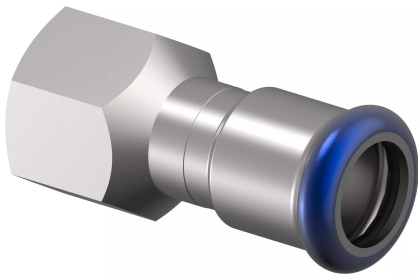


Uponor INOX Übergangsstück mit IG 15xRp3/4"FT

1119147

- Edelstahlfitting
- Mit Pressindikatorfolie
- Verarbeitung mit Pressbacken Typ M



Ausschreibungstexte Uponor INOX Übergangsstück mit IG

Spezifikation

- Die Rohre und Fittings sind aus austenitischem rostfreiem Cr-Ni-Mo-Stahl 1.4404 (AISI 316L) hergestellt.

Anwendung

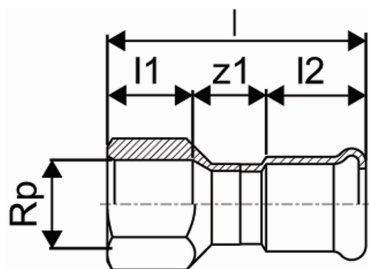
- Betriebsdruck bis 16 bar
- Indikatorfolie als Verpresstanzeige
- Unverpresst undicht Funktion
- Für Trinkwasserinstallationen
- Dauerbetriebstemperatur bei max. Betriebsdruck 16 bar liegt zwischen -20 °C bis 120 °C

Zertifikat

- DVGW
- KIWA

Uponor INOX Übergangstück mit IG 15xRp3/4"FT

1119147



Technische Daten

Artikelmenge 1	10
Artikelmenge 2	90
Maßeinheit	St.
Innengewinde Rp	3/4 inch
Länge (l)	67 mm
Länge (l1)	17 mm
Länge (l2)	21 mm
z-Maß z1	30 mm

Technische Dokumente (wie Installationsanleitung etc.)

Dokumente herunterladen

Uponor GmbH

Industriestraße 56
97437, Hassfurt
Germany

T +4932221090866
E Kundenservice@uponor.com

www.uponor.com/de-de