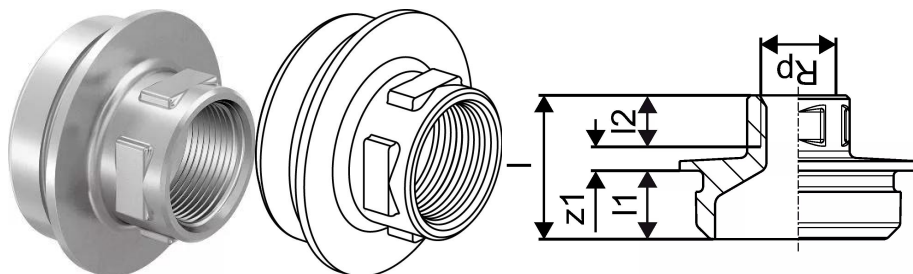


Uponor RS Gewintheadapter Muffe Rp3"FT-RS3

1029137

- Passend zu allen RS 2 bzw. RS3 Basisteilen



Ausschreibungstexte Uponor RS Gewintheadapter Muffe

Spezifikation

- Aus Messing, verzinkt
- Mit fixierter Presshülse
- Pressbackenanschlag mit Farbkodierung
- Prüfsicherheit „unverpresst undicht“
- Außen- und Innengewinde nach DIN EN 10226-1

Anwendung

- Einsatzbereich für Trinkwasser: Max. zulässige Dauerbetriebstemperatur von 0 °C bis 70 °C bei max. Dauerbetriebsdruck von 10 bar, kurzzeitige Störfalltemperatur von 95 °C für max. 100 Std. Betriebsdauer.
- Einsatzbereich für Heizung: Max. zulässige Dauerbetriebstemperatur von 80 °C bei max. Dauerbetriebsdruck von 10 bar, kurzzeitige Störfalltemperatur von 100 °C für max. 100 Stunden Betriebsdauer.

Zertifikat

- DVGW
- ÖVGW
- KIWA / KOMO

Uponor RS Gewintheadapter Muffe Rp3"FT-RS3

1029137



Technische Daten

Item no EAN	4021598106741
Item no GTIN	04021598106741
Item no VVS	045452114
RSK no.	1899497
Item no NRF	5071244
Item no LVI	1720832
Maßeinheit	St.
Innengewinde Rp	3 inch
Länge (l)	65 mm
Länge (l1)	20 mm
Länge (l2)	33 mm
Verpackungsmenge 1	1
Verpackungsmenge 4	240
Packaging GTIN PL1	06414905523375
Packaging GTIN PL4	06414905523382
Item Unit Length	65
Item Unit Height	93
Item Unit Weight	0,751
Item Unit Width	93

Technische Dokumente (wie Installationsanleitung etc.)

Dokumente herunterladen

IZ. NO Süd, Straße 7 Objekt
58D
2355, Wiener Neudorf
Österreich

T +43 2236 23003-0
E kundendienst@uponor.com

www.uponor.com/de-at