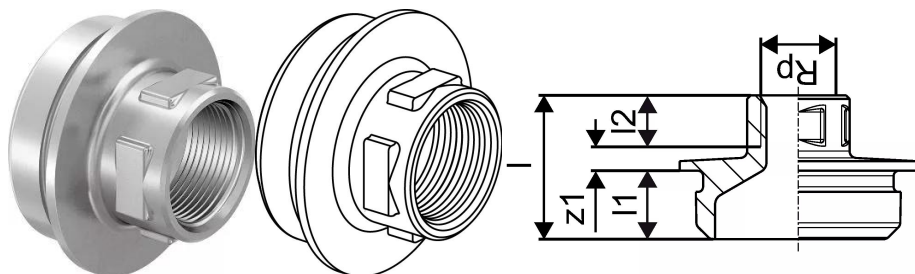


Uponor RS Gewintheadapter Muffe Rp1/2"FT-RS3

1059404

- 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 Rp1/2"FT-RS3

1059404



Technische Daten

Item no EAN	4021598121768
Item no GTIN	04021598121768
Item no VVS	045452164
RSK no.	1897889
Maßeinheit	St.
Innengewinde Rp	1/2 inch
Länge (l)	43 mm
Länge (l1)	20 mm
Länge (l2)	15 mm
Verpackungsmenge 1	1
Verpackungsmenge 4	336
Packaging GTIN PL1	06414905463602
Packaging GTIN PL4	06414905495771
Item Unit Length	55
Item Unit Height	100
Item Unit Weight	0,662
Item Unit Width	100

Technische Dokumente (wie Installationsanleitung etc.)

Dokumente herunterladen

Uponor Vertriebs GmbH

IZ. NÖ Süd, Straße 7 Objekt
58D
2355, Wiener Neudorf
Österreich

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

www.uponor.com/de-at