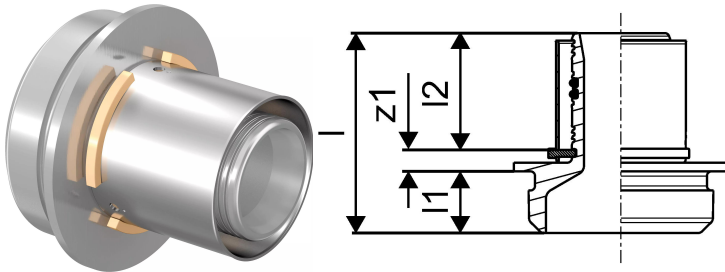


Uponor RS Adapter S-Press 40-RS2

1046940

- Passend zu allen RS 2 bzw. RS3 Basisteilen



Ausschreibungstexte Uponor RS Adapter S-Press

Spezifikation

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

Anwendung

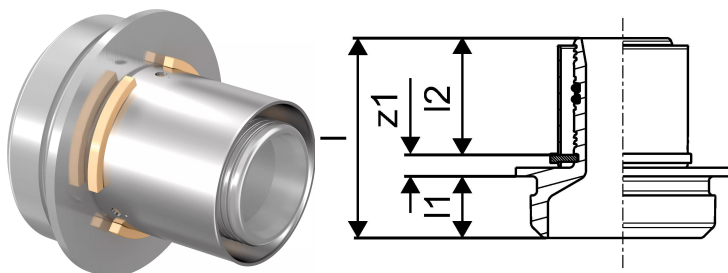
- Einsatzbereich für Trinkwasser: Max. zulässige Dauerbetriebstemperatur von 0 °C bis 70 °C bei max. Dauerbetriebsdruck von 10 bar, kurzzeitige Störfalltemperatur von 95 °C für max. 100 Std. Betriebsdauer.
- Einsatzbereich für Heizung: Max. zulässige Dauerbetriebstemperatur von 80 °C bei max. Dauerbetriebsdruck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

Zertifikat

- SVGW
- KIWA / KOMO

Uponor RS Adapter S-Press 40-RS2

1046940



Product code

Item no EAN	4021598114364
Item no GF	35001046940
Item no GTIN	04021598114364
Item no NRF	5071231
Item no VVS	045450040

Dimension

Höhe der Artikeleinheit	65
Länge der Artikeleinheit	67
Gewicht der Artikeleinheit	0,38
Breite der Artikeleinheit	67
Item_UOM	St.

Measurements

LÄNGE_L	64,8
Länge (l1)	20
Länge (l2)	37,9
z1	6,9

Packaging

Verpackung GTIN PL1	06414905401772
Verpackung GTIN PL4	06414905401789
Verpackungshöhe PL1	85
Verpackungshöhe PL4	654
Verpackungslänge PL1	120
Verpackungslänge PL4	1200
Verpackungsmenge PL1	1
Verpackungsmenge PL4	480
Verpackungstyp PL1	Base_Box
Verpackungstyp PL4	Pallet

Verpackungsvolumen PL1	0,00102
Verpackungsband PL4	0,62784
Verpackungsgewicht PL1	0,44
Verpackungsgewicht PL4	209,224
Verpackungsbreite PL1	100
Verpackungsbreite PL4	800

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