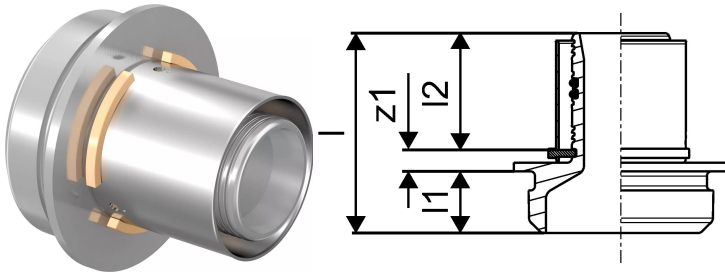


Uponor RS Adapter S-Press 50-RS2

1046941

- 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 50-RS2

1046941



Product code

Item no EAN	4021598114371
Item no GF	35001046941
Item no GTIN	04021598114371
Item no NRF	5071232
Item no VVS	045450050

Dimension

Höhe der Artikeleinheit	69
Länge der Artikeleinheit	67
Gewicht der Artikeleinheit	0,409
Breite der Artikeleinheit	69
Item_UOM	St.

Measurements

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

Packaging

Verpackung GTIN PL1	06414905401796
Verpackung GTIN PL4	06414905401802
Verpackungshöhe PL1	84
Verpackungshöhe PL4	800
Verpackungslänge PL1	120
Verpackungslänge PL4	1200
Verpackungsmenge PL1	1
Verpackungsmenge PL4	480
Verpackungstyp PL1	Base_Box
Verpackungstyp PL4	Pallet

Verpackungsvolumen PL1	0,001008
Verpackungsband PL4	0,768
Verpackungsgewicht PL1	0,8
Verpackungsgewicht PL4	223,283
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