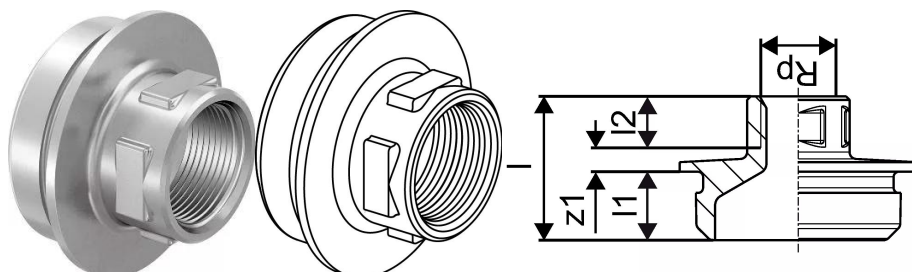


Uponor RS Adattatore femmina Rp1"FT-RS2

1029134

- adattatore per sistema modulare, esecuzione in ottone rivestito con stagnatura
- conforme al Decreto Ministeriale n.174 del 6 Aprile 2004 per il trasporto di acqua potabile
- filettatura femmina conforme alla UNI EN 10226-1



Informazioni Uponor RS Adattatore femmina

Specifiche

- con manicotto a pressione fisso
- anello di arresto
- codice colore
- Sicurezza di prova

Application

- Acqua corrente: la temperatura di esercizio permanente varia da 0 °C a 70 °C con una pressione di esercizio permanente massima di 10 bar. La temperatura di malfunzionamento a breve termine è di 95 °C per un periodo di 100 ore nel corso della vita utile.
- Riscaldamento: la temperatura di esercizio permanente raggiunge gli 80 °C con una pressione di esercizio permanente massima di 10 bar. La temperatura di malfunzionamento a breve termine è di 100 °C per un periodo di 100 ore nel corso della vita utile.

se non diversamente indicato:

- Filetti maschio e femmina conformi a EN 10226-1.

Uponor RS Adattatore femmina Rp1"FT-RS2

1029134



Informazioni tecniche

Item no EAN	4021598106710
Item no GTIN	04021598106710
Item no VVS	045452165
RSK no.	1899494
Item no NRF	5071241
Item no LVI	1720829
Prodotto (unità di misura)	pz
Filetto femmina Rp	1 inch
Lunghezza (l)	45 mm
Lunghezza (l1)	20 mm
Lunghezza (l2)	19 mm
Quantità di imballaggio 1	1
Quantità di imballaggio 4	480
Packaging GTIN PL1	06414905523306
Packaging GTIN PL4	06414905523313
Item Unit Length	64
Item Unit Height	45
Item Unit Weight	0,316
Item Unit Width	64

Documenti tecnici

[Download documenti](#)

Via Torri Bianche 3 3
20871, Vimercate
Italia

T +39 039 635821
Italy.info@uponor.com
F +39 039 6084269

www.uponor.com/it-it