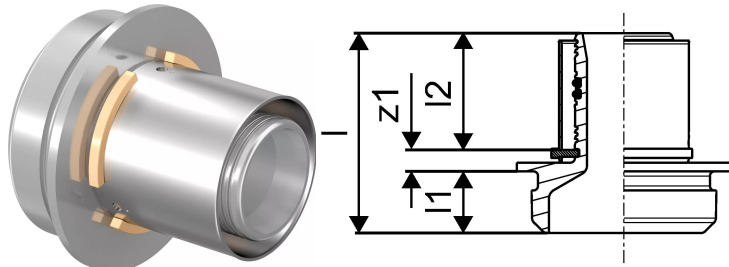


Uponor RS Adattatore S-Press 50-RS2

1046941

- adattatore per sistema modulare, per la giunzione delle tubazioni Uponor MLC
- esecuzione in ottone, rivestiti con stagnatura, dotati di bussola per la pressatura completa di fori per il controllo visivo dell'inserimento del tubo
- conformi al Decreto Ministeriale n.174 del 6 Aprile 2004 per il trasporto di acqua potabile



Informazioni Uponor RS Adattatore S-Press

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:

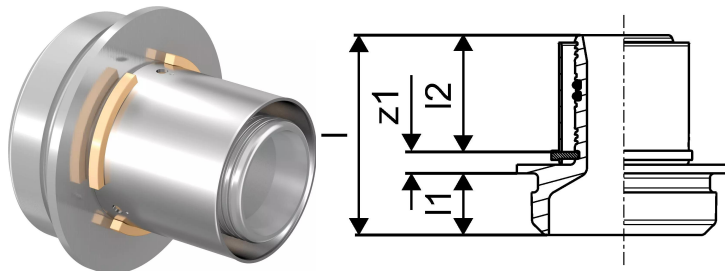
- Filetti maschio e femmina conformi a EN 10226-1.

Certification

- KIWA
- SVGW

Uponor RS Adattatore 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 |

Dimensions

| | |
|-----------------------------|-------|
| Altezza unità articolo | 69 |
| Lunghezza unità articolo | 67 |
| Peso unitario dell'articolo | 0,409 |
| Larghezza unità articolo | 69 |
| Item_UOM | pz |

Measurements

| | |
|----------------|------|
| LUNGHEZZA_L | 64,8 |
| Lunghezza (l1) | 20 |
| Lunghezza (l2) | 37,9 |
| z1 | 6,9 |

Packaging

| | |
|-------------------------|----------------|
| GTIN imballaggio PL1 | 06414905401796 |
| GTIN imballaggio PL4 | 06414905401802 |
| Altezza imballo PL1 | 84 |
| Altezza imballo PL4 | 800 |
| Lunghezza imballo PL1 | 120 |
| Lunghezza imballo PL4 | 1200 |
| Quantità imballo PL1 | 1 |
| Quantità imballo PL4 | 480 |
| Tipo di imballaggio PL1 | Base_Box |
| Tipo di imballaggio PL4 | Pallet |

| | |
|---------------------------|----------|
| Volume di imballaggio PL1 | 0,001008 |
| Volume di imballaggio PL4 | 0,768 |
| Peso imballo PL1 | 0,8 |
| Peso imballo PL4 | 223,283 |
| Larghezza imballo PL1 | 100 |
| Larghezza imballo PL4 | 800 |

Documenti tecnici

Download documenti 

Uponor Italia

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