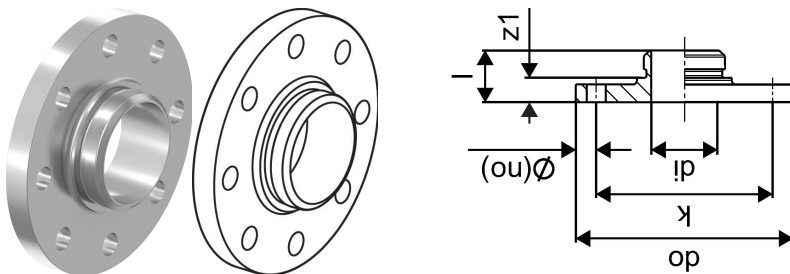


Uponor RS Flangia RS2-DN65 (PN6)

1059398

- adattatore a flangia 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
- DN 65/80/100, PN16 8 fori, PN6 6 fori



Informazioni Uponor RS Flangia

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:

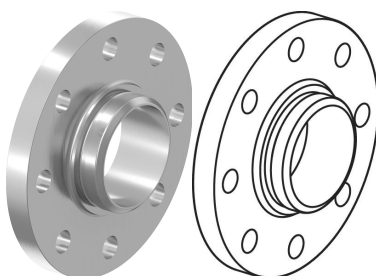
- Filetti maschio e femmina conformi a EN 10226-1.

Certification

- KIWA
- SVGW

Uponor RS Flangia RS2-DN65 (PN6)

1059398



Measurements

| | |
|---------------------|------|
| Diametro_interno_di | 48,7 |
| LUNGHEZZA_L | 38 |
| Diametro esterno_do | 160 |
| Z Misura k | 130 |
| z1 | 18 |

Product code

| | |
|--------------|----------------|
| Item no EAN | 4021598121706 |
| Item no GF | 35001059398 |
| Item no GTIN | 04021598121706 |
| Item no NRF | 5071281 |
| Item no RSK | 1897883 |

Dimensioni

| | |
|-----------------------------|-----|
| Altezza unità articolo | 40 |
| Lunghezza unità articolo | 160 |
| Peso unitario dell'articolo | 1,2 |
| Larghezza unità articolo | 160 |
| Item_UOM | pz |

Packaging

| | |
|-------------------------|----------------|
| GTIN imballaggio PL1 | 06414905481385 |
| GTIN imballaggio PL4 | 06414905481392 |
| Altezza imballo PL1 | 60 |
| Altezza imballo PL4 | 700 |
| Lunghezza imballo PL1 | 215 |
| Lunghezza imballo PL4 | 1200 |
| Quantità imballo PL1 | 1 |
| Quantità imballo PL4 | 144 |
| Tipo di imballaggio PL1 | Base_Box |

| | |
|---------------------------|----------|
| Tipo di imballaggio PL4 | Pallet |
| Volume di imballaggio PL1 | 0,002838 |
| Volume di imballaggio PL4 | 0,672 |
| Peso imballo PL1 | 1,4 |
| Peso imballo PL4 | 197,8 |
| Larghezza imballo PL1 | 220 |
| 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