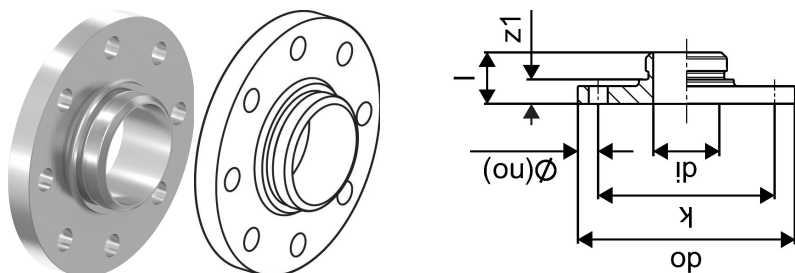


Uponor RS přírubový přechod RS2-DN65 (PN6)

1059398

- Materiál pocínovaná mosaz
- Vhodné pro všechny tvarovky RS2 nebo RS3
- Příruba PN6/PN16 podle EN 1092-3
- Kruhová část se 4/8 otvory



O produktu Uponor RS přírubový přechod

Specifikace

- S pevnou lisovací objímkou
- Aretační kroužek
- Barevný kód
- Bezpečnost při zkouškách

Aplikace

- Kohoutková voda: Stálý rozsah provozních teplot od 0 °C do 70 °C při maximálním trvalém provozním tlaku 10 barů. Krátkodobá maximální teplota činí 95 °C po dobu 100 hodin v době provozní životnosti.
- Vytápění: Stálý rozsah provozních teplot až 80 °C při maximálním trvalém provozním tlaku 10 barů. Krátkodobá maximální teplota činí 100 °C po dobu 100 hodin v době provozní životnosti.

není-li uvedeno jinak:

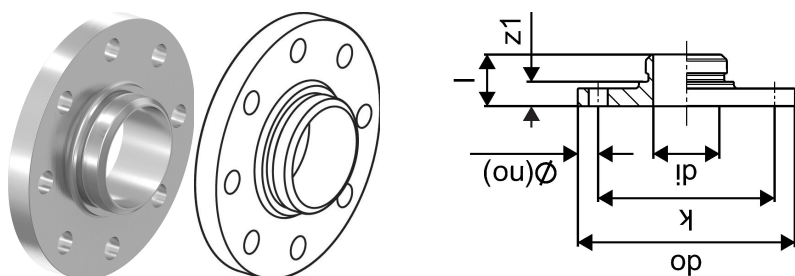
- Vnější a vnitřní závity podle EN 10226-1.

Certifikace

- Schváleno místním OM, např.:
- DVGW
- AENOR

Uponor RS přírubový přechod RS2-DN65 (PN6)

1059398



Technické informace

Item no EAN	4021598121706
Item no GTIN	04021598121706
RSK no.	1897883
Item no NRF	5071281
Položka (měrná jednotka)	ks
Délka (l)	38 mm
Z-rozměr k	130 mm
Množství balení 1	1
Množství balení 4	144
Packaging GTIN PL1	06414905481385
Packaging GTIN PL4	06414905481392
Item Unit Length	160
Item Unit Height	40
Item Unit Weight	1,2
Item Unit Width	160

Technické podklady

Dokumenty ke stažení zde

Uponor, s.r.o.

Zelený pruh 95/97
140 00, Praha 4
Česká republika

T +420 233 313 844
E info-cz@uponor.com

www.uponor.com/cs-cz