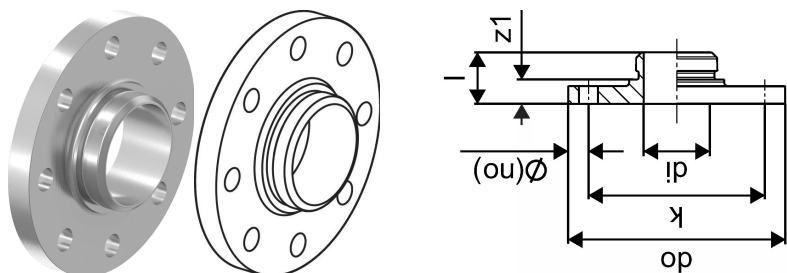


Uponor RS přírubový přechod RS3-DN80 (PN16)

1029129

- 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 RS3-DN80 (PN16)

1029129



Technické informace

Item no EAN	4021598106666
Item no GTIN	04021598106666
Item no VVS	045458080
RSK no.	1899498
Item no NRF	5071245
Item no LVI	1720833
Položka (měrná jednotka)	ks
Délka (l)	45 mm
Z-rozměr k	160 mm
Množství balení 1	1
Množství balení 4	90
Packaging GTIN PL1	06414905481323
Packaging GTIN PL4	06414905481330
Item Unit Length	200
Item Unit Height	46
Item Unit Weight	4,452
Item Unit Width	200

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