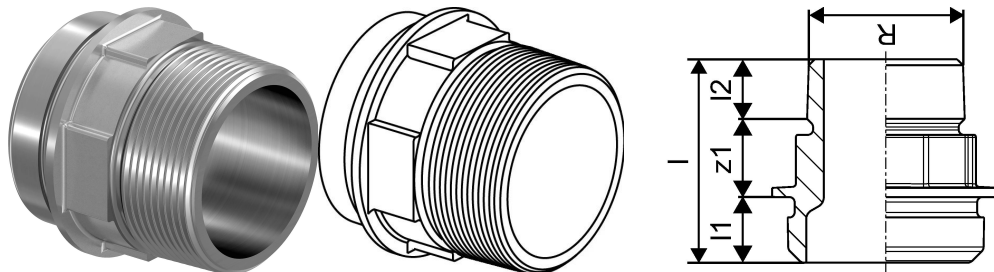


Uponor RS přechod vnější závit R2 1/2"MT-RS2

1029132

- Materiál pocínovaná mosaz
- Vhodné pro všechny tvarovky RS2 nebo RS3



O produktu Uponor RS přechod vnější závit

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:

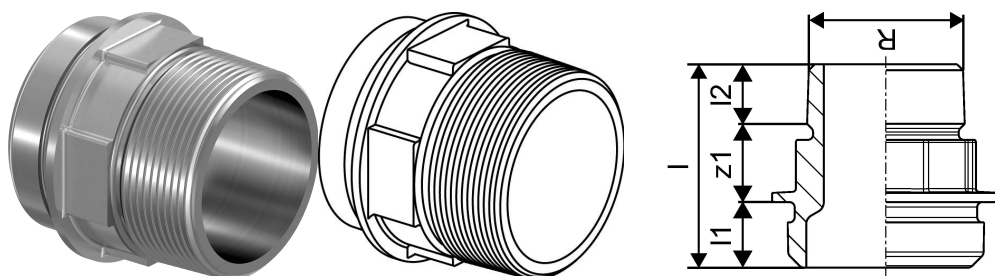
- Vnější a vnitřní závity podle EN 10226-1.

Certifikace

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

Uponor RS přechod vnější závit R2 1/2"MT-RS2

1029132



Technické informace

Item no EAN	4021598106697
Item no GTIN	04021598106697
Item no VVS	045451167
RSK no.	1899492
Item no NRF	5071238
Item no LVI	1720827
Položka (měrná jednotka)	ks
Délka (l)	63 mm
Délka (l1)	20 mm
Délka (l2)	27 mm
Množství balení 1	1
Množství balení 4	480
Packaging GTIN PL1	06414905439416
Packaging GTIN PL4	06414905491322
Item Unit Length	74
Item Unit Height	65
Item Unit Weight	0,55
Item Unit Width	74

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