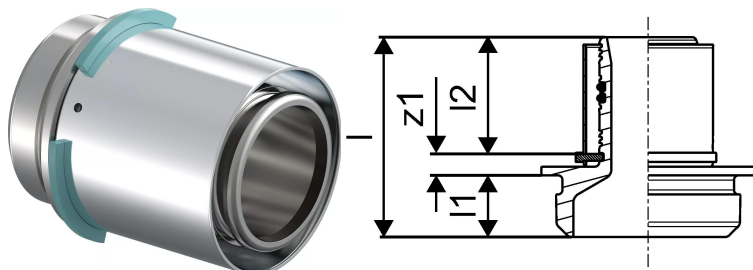


Uponor RS přechod lisovací S-Press 63-RS2

1029125

- Materiál pocínovaná mosaz
- Vhodné pro všechny tvarovky RS2 nebo RS3
- Lisovací objímka z nerezové oceli



O produktu Uponor RS přechod lisovací S-Press

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:

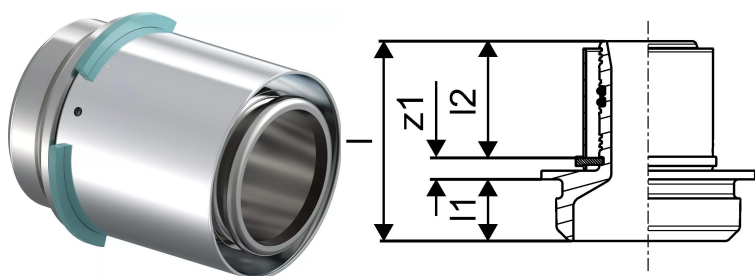
- Vnější a vnitřní závity podle EN 10226-1.

Certifikace

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

Uponor RS přechod lisovací S-Press 63-RS2

1029125



Technické informace

Item no EAN	4021598106628
Item no GTIN	04021598106628
Item no VVS	045450063
Item no NRF	5071233
Položka (měrná jednotka)	ks
Délka (l)	88 mm
Délka (l1)	20 mm
Délka (l2)	61 mm
Množství balení 1	1
Množství balení 4	400
Packaging GTIN PL1	06414905263776
Packaging GTIN PL4	06414905263783
Item Unit Length	92
Item Unit Height	70
Item Unit Weight	0,57
Item Unit Width	70

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