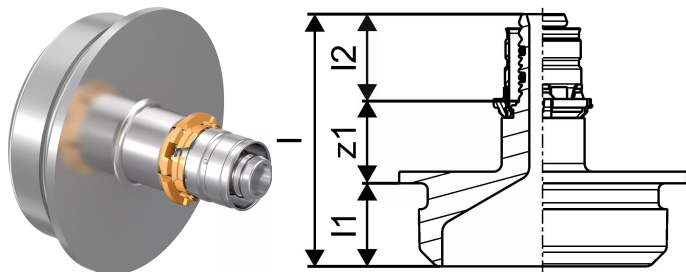


Uponor RS přechod lisovací S-Press 16-RS2

1059397

- Materiál pocínovaná mosaz
- Vhodné pro všechny tvarovky RS2



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:

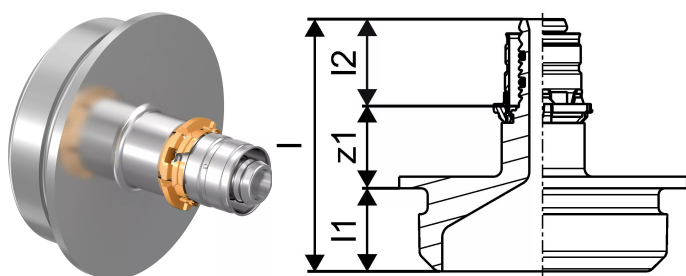
- Vnější a vnitřní závity podle EN 10226-1.

Certifikace

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

Uponor RS přechod lisovací S-Press 16-RS2

1059397



Technické informace

Item no EAN	4021598121690
Item no GTIN	04021598121690
Item no VVS	045450016
RSK no.	1897882
Položka (měrná jednotka)	ks
Délka (l)	61 mm
Délka (l1)	20 mm
Délka (l2)	21 mm
Množství balení 1	1
Množství balení 4	480
Packaging GTIN PL1	06414905463534
Packaging GTIN PL4	06414905495702
Item Unit Length	58
Item Unit Height	68
Item Unit Weight	0,353
Item Unit Width	68

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