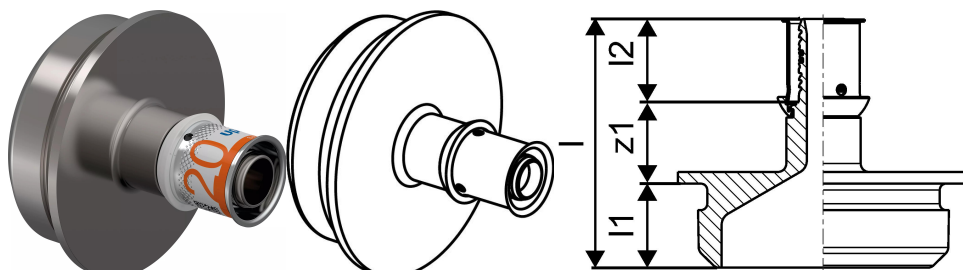


Uponor RS přechod S-Press PLUS 20-RS2

1095818

- Pocínováno
- Vyrobeno DR materiálu
- Lisování bez odhračování



O produktu Uponor RS přechod S-Press PLUS

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:

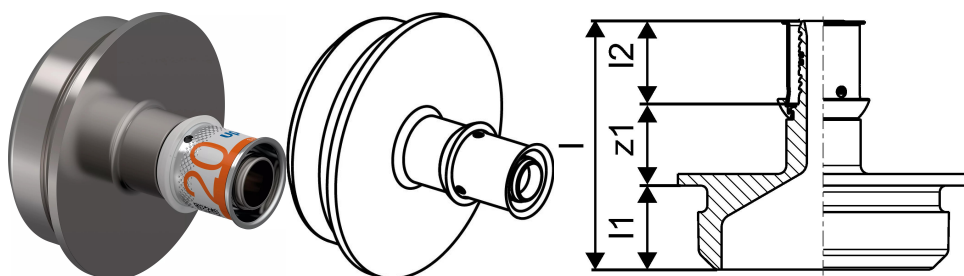
- Vnější a vnitřní závity podle EN 10226-1.

Certifikace

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

Uponor RS přechod S-Press PLUS 20-RS2

1095818



Product code

Item no EAN	6414905480111
Item no GF	35001095818
Item no GTIN	06414905480111
Item no LVI	1720835
Item no NRF	5071315
Item no RSK	1899573
Item no VVS	045450320

Dimensions

Výška jednotky položky	70
Položka Délka jednotky	61
Jednotková hmotnost položky	0,3263
Šířka jednotky položky	70
Item_UOM	ks

Measurements

LENGTH_L	60,9
Délka (I1)	20,1
Délka (I2)	21,3
z1	19,5

Packaging

Balení GTIN PL1	06414905481583
Balení GTIN PL4	0641490555574
Výška balení PL1	80
Výška balení PL4	600
Délka balení PL1	120
Délka balení PL4	800
Množství v balení PL1	1
Množství v balení PL4	378

Typ balení PL1	Base_Box
Typ balení PL4	Pallet
Objem balení PL1	0,00096
Objem balení PL4	0,576
Hmotnost balení PL1	0,383
Hmotnost balení PL4	164,774
Šířka balení PL1	100
Šířka balení PL4	1200

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