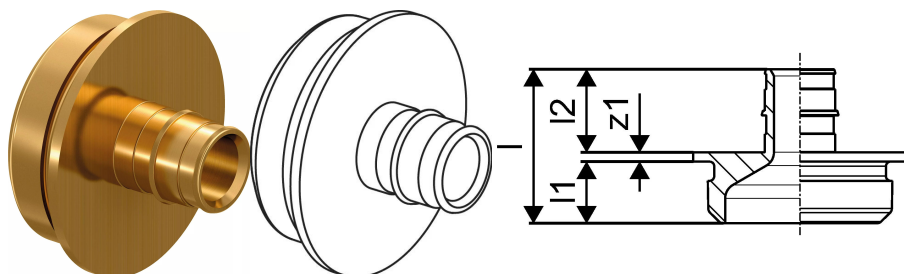


Uponor RS přechod PL Q&E 25-RS2

1047021

- RS systém
- Vyrobeno z mosazi
- Objímka Uponor Q&E musí být objednána samostatně



O produktu Uponor RS přechod PL Q&E

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:

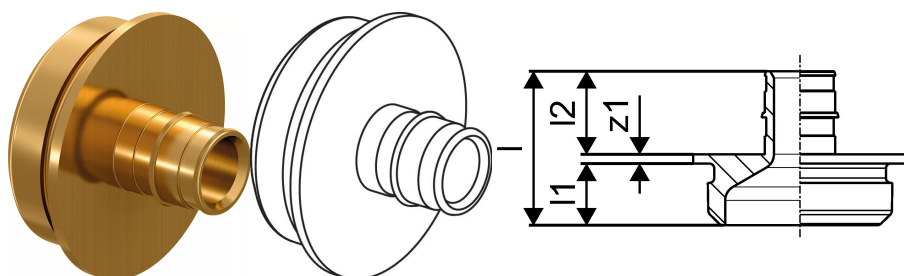
- Vnější a vnitřní závity podle EN 10226-1.

Certifikace

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

Uponor RS přechod PL Q&E 25-RS2

1047021



Technické informace

Item no EAN	4021598114876
Item no GTIN	04021598114876
Položka (měrná jednotka)	ks
Délka (l)	50 mm
Délka (l1)	20 mm
Délka (l2)	27 mm
Množství balení 1	1
Množství balení 4	480
Packaging GTIN PL1	06414905402250
Packaging GTIN PL4	06414905402267
Item Unit Length	73
Item Unit Height	54
Item Unit Weight	0,33
Item Unit Width	73

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