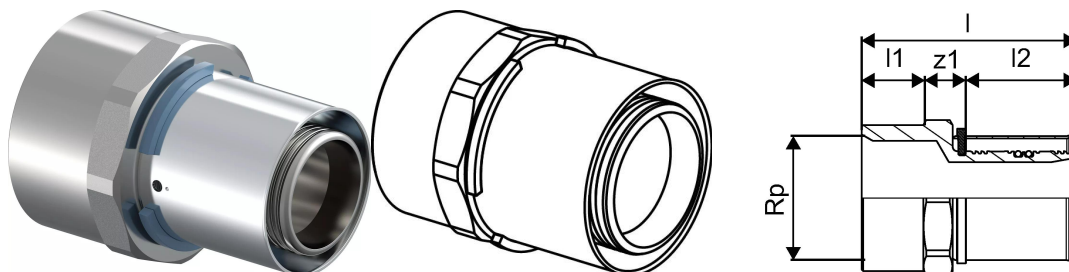


Uponor S-Press přechod vnitřní závit 40-Rp1 1/2"FT

1046904

- Materiál pocínovaná mosaz
- Rychlá instalace se snadným odhraněním bez kalibrace
- Barevně rozlišené



O produktu Uponor S-Press přechod vnitřní závit

Specifikace

- S pevnou lisovací objímkou
- Aretační kroužek
- Bezpečnost při zkouškách

Aplikace

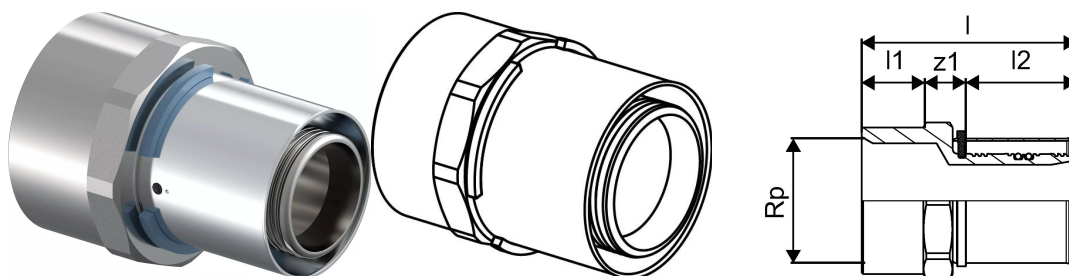
- Pitná voda: Trvalá provozní teplota se pohybuje od 0 °C do 70 °C při maximálním trvalém provozním tlaku 10 barů. Krátkodobá teplota je max. 95 °C po dobu 100 hodin v provozní životnosti.
- Vytápění: Trvalá provozní teplota se pohybuje až do 80 °C při maximálním trvalém provozním tlaku 10 barů. Krátkodobá maximální teplota činí 100 °C po dobu 100 hodin v době životnosti.
- Pokud není uvedeno jinak: Závitové přechody podle EN 10226-1.

Certifikace

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

Uponor S-Press přechod vnitřní závit 40-Rp1 1/2"FT

1046904



Technické informace

Položka (měrná jednotka)

ks

Item no VVS

045482042

Item no NRF

5071552

Vnitřní závit Rp

1 1/2 inch

Délka (l)

77 mm

Délka (l1)

21 mm

Délka (l2)

38 mm

Packaging Quantity PL1

5

Packaging Quantity PL4

960

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