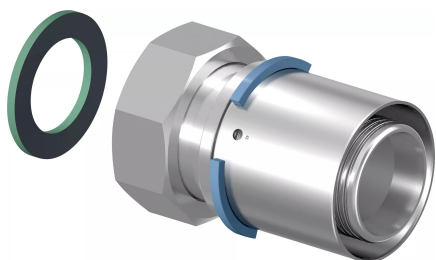


Uponor S-Press přechod převlečná matice 50-G2"SN

1046939

- Materiál pocínovaná mosaz
- Rychlá instalace se snadným odhraněním bez kalibrace
- Barevně rozlišené
- Uvolnitelný šroubový spoj s plochým těsněním pro připojení k nástěnným armaturám, filtrům a uzavíracím ventilům
- Závity podle EN ISO 228-1



O produktu Uponor S-Press přechod převlečná matice

Specifikace

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

Aplikace

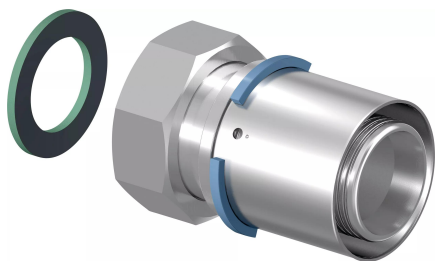
- Pitná voda: Trvalá provozní teplota se pohybuje od 0 °C do 70 °C při maximálním trvalém provozním tlaku 10 barů. Krátkodobá teplota je max. 95 °C po dobu 100 hodin v provozní životnosti.
- Vytápění: Trvalá provozní teplota se pohybuje až do 80 °C při maximálním trvalém provozním tlaku 10 barů. Krátkodobá 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 převlečná matice 50-G2"SN

1046939



Technické informace

Item no EAN	4021598114357
Item no GTIN	04021598114357
Item no VVS	045483054
Položka (měrná jednotka)	ks
Délka (l)	82 mm
Délka (l1)	12 mm
Délka (l2)	38 mm
Množství balení 1	3
Množství balení 4	576
Packaging GTIN PL1	06414905401758
Packaging GTIN PL4	06414905401765
Item Unit Height	66 mm
Item Unit Weight	0,497 kg
Item Unit Width	66 mm

Technické podklady

Dokumenty ke stažení zde 

Uponor, s.r.o.

Zelený pruh 95/97
140 00, Praha 4
Česká republikaT +420 233 313 844
E info-cz@uponor.com

www.uponor.com/cs-cz