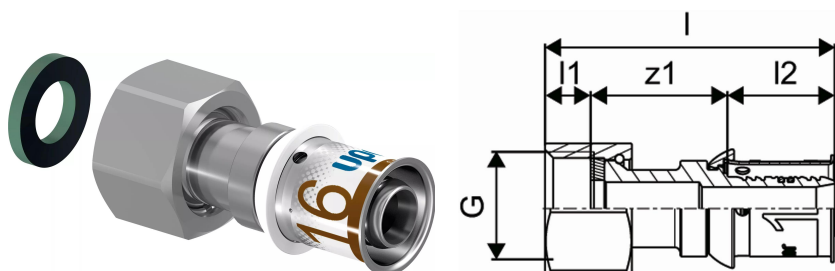


## Uponor S-Press PLUS prech. prevl. matica 32-G1"SN

1070609

- Unikátny indikátor zalisovania
- Rýchla montáž bez kalibrácie potrubia
- Inovatívny QR kód pre okamžitý digitálny prístup
- Prevečná matica na pripojenie nástenných armatúr, filtrov a ventilom
- Závit podľa podľa EN ISO 228-1.



### O produkte Uponor S-Press PLUS prech. prevl. matica

#### Aplikácia

- Pitná voda: Trvalá prevádzková teplota sa pohybuje od 0 °C do 70 °C pri maximálnom trvalom prevádzkovom tlaku 10 barov. Krátkodobá teplota je max. 95 °C po dobu 100 hodín v rámci prevádzkovej životnosti.
- Vykurovanie: Trvalá prevádzková teplota sa pohybuje až do 80 °C pri maximálnom trvalom prevádzkovom tlaku 6 barov. Krátkodobá maximálna teplota je 100 °C po dobu 100 hodín počas životnosti.

Ak nie je uvedené inak:

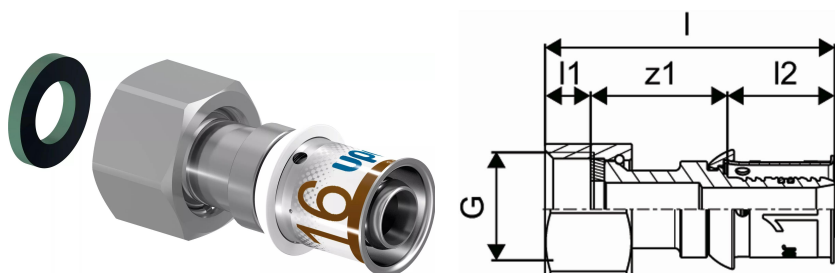
- Závitové prechody podľa EN 10226-1.

#### Certifikácia

- Schválené miestnym OM.
- Napr.
- DVGW
- AENOR

## Uponor S-Press PLUS prech. prevl. matica 32-G1"SN

1070609



### Technické informácie

Množstvo položky 1	1
Množstvo položky 2	10
Položka (merná jednotka)	ks
Vonkajší priemer	32 mm
Valcový závit G	1 inch
Dĺžka (l)	65 mm
Dĺžka (l1)	8 mm
Dĺžka (l2)	28 mm
Z-rozмеры z1	29 mm

### Technické podklady

Dokumenty na stiahnutie tu

Uponor, s.r.o.

Vajnorská 105  
831 04, Bratislava  
Slovenská republika

T +421 232 111 300  
E info-slovakia@uponor.com

[www.uponor.com/sk-sk](http://www.uponor.com/sk-sk)