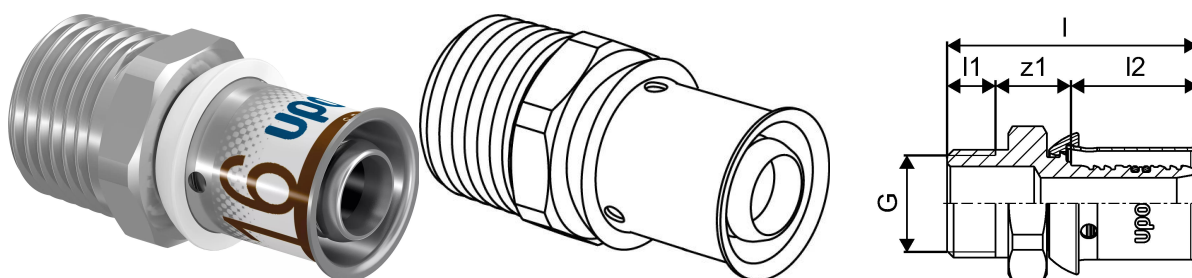


## Uponor S-Press PLUS adapter, MN 16-G3/8"MT

1091728



## Općenito Uponor S-Press PLUS adapter, MN

## Projektanti

- Jedinstveni pokazatelj prešanja
- Brza instalacija u 3 koraka (prešanje bez kalibriranja)
- Inovativan QR kod za digitalni pristup
- Brzo prepoznavanje promjera bojom
- Fiksna press čahura od nehrđajućeg čelika sa kontrolnim prozorom
- Precizno pozicioniranje stezne čeljusti
- Točna funkcija za ispitivanje sigurnosti
- 100% kompatibilan sa postojećim Uponor komponentama
- Optimiziran oblik tijela spojnice za veći protok

## Primjena

- Sanitarna voda: Stalna radna temperatura je u rasponu od 0°C do 70°C pri kontinuiranom maksimalnom radnom tlaku od 10 bar. Cijevi se mogu kratkotrajno izložiti temperaturi od 95°C, ali ne više od 100 sati tijekom radnog vijeka.
- Grijanje/hlađenje: Stalna radna temperatura kreće se od 0°C do 80°C, pri kontinuiranom maksimalnom radnom tlaku od 10 bar. Cijevi se mogu kratkotrajno izložiti temperaturi od 100°C, ali ne više od 100 sati tijekom radnog vijeka.

Ako nije drugačije navedeno:

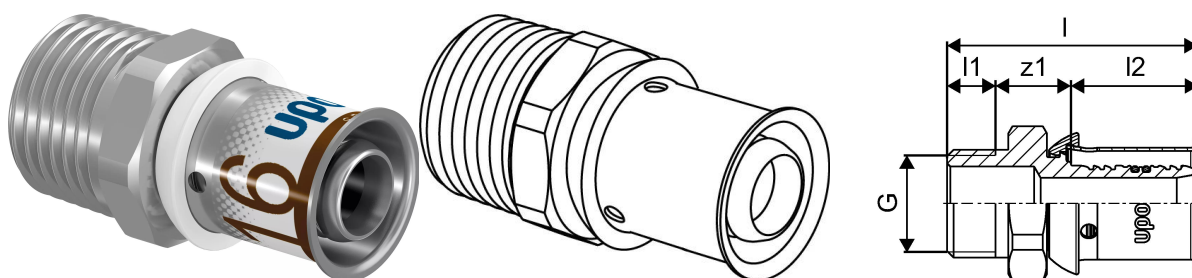
- Vanjski i unutarnji navoji proizvedeni u skladu sa normom EN 10226-1.

## Certifikat

- odobrenja izdaju ovlaštene institucije, npr. DVGW, AENOR

## Uponor S-Press PLUS adapter, MN 16-G3/8"MT

1091728



## Tehnički podaci

Item no EAN	6414905223589
Item no GTIN	06414905223589
Item no VVS	045481182
Item no NRF	5114566
Artikal (mjerna jedinica)	kom.
Duljina (l)	39 mm
Duljina (l1)	8 mm
Duljina (l2)	20 mm
Količina pakiranja 1	20
Količina pakiranja 3	80
Količina pakiranja 4	7680
Packaging GTIN PL1	06414905635078
Packaging GTIN PL3	06414905424931
Packaging GTIN PL4	06414905503841
Item Unit Length	39
Item Unit Height	24
Item Unit Weight	0,041
Item Unit Width	22

## Tehnički dokumenti

Ovdje preuzmite dokumente 

Uponor d.o.o.

Dubravkin trg 2/1  
10 000, Zagreb  
HrvatskaT +385(0)16197158  
E croatia@uponor.com

www.uponor.com/hr-hr