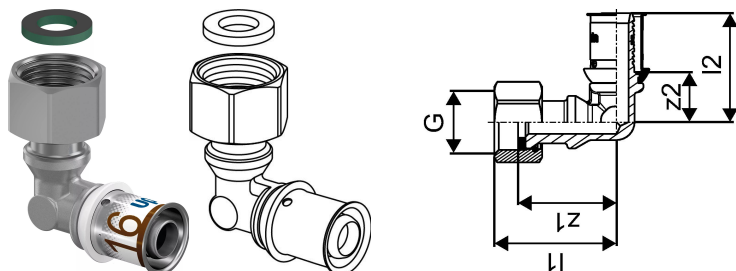


## Uponor S-Press PLUS racord olandez 16-G3/8"SN

### 1070611

- Indicator unic de sertizare
- Montaj rapid în 3 pași (sertizare fără debavurare)
- Cod QR pentru acces digital rapid
- Racord pentru conectarea demontabilă a fittingurilor, robinetelor, filtrelor etc.
- Filet conform standard EN ISO 228-1



### About Uponor S-Press PLUS racord olandez

#### Specification

- Inel fix de sertizare cu fereastră de inspecție
- Fixarea precisă a fălcilor de sertizare
- Recunoașterea rapidă a diametrului
- Funcție precisă de siguranță la testul de presiune
- Compatibilitate 100% cu gama existentă Uponor multistrat
- Optimizarea fittingurilor pentru un debit optim

#### Application

- Alimentări cu apă: Temperatura operativă de lucru în regim permanent este cuprinsă între 0°C to 70°C, la presiunea maximă de 10 bar. Temperatura de lucru în regim de avarie este de 95°C pentru o perioadă de 100 ore de funcționare.
- Încălzire: Temperatura operativă de lucru în regim permanent ajunge la 80°C, la presiunea maximă de 10 bar. Temperatura de lucru în regim de avarie este de 100°C pentru o perioadă de 100 ore de funcționare.

Dacă nu este menționat altfel:

- Filetele FI și FE corespund standardului EN 10226-1.

#### Certification

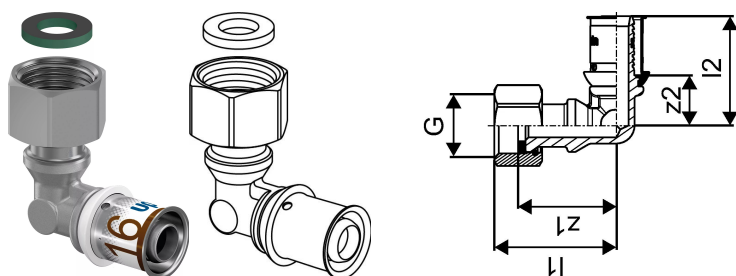
- Certificări conform legislației

De exemplu:

- DVGW
- AENOR

## Uponor S-Press PLUS racord olandez 16-G3/8"SN

1070611



### Date tehnice

Item no EAN	6414905219315
Item no GTIN	06414905219315
Item no VVS	045472180
RSK no.	1896568
Item no NRF	5114532
Item no LVI	1720785
Produs (unitate de măsură)	buc
Lungime (l1)	41 mm
Lungime (l2)	37 mm
Z-dimensiune z2	17 mm
Cantitate de ambalare 1	1
Cantitate de ambalare 4	20
Cantitate de ambalare 4	3840
Packaging GTIN PL1	06414905294992
Packaging GTIN PL2	06414905295005
Packaging GTIN PL4	06414905295012
Item Unit Length	48
Item Unit Height	43
Item Unit Weight	0,075
Item Unit Width	23

### Documente tehnice

Descărcați documente

Romania

T +40 31 805 33 91  
E info-ro@uponor.com

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