

Uponor S-Press PLUS cot terminal XL 20-Rp1/2"FT

1070647

- Indicator unic de sertizare
- Montaj rapid în 3 pași (sertizare fără debavurare)
- Cod QR pentru acces digital rapid
- Fixare pe perete sau pe placile de montaj Uponor Smart Aqua cu protecție la rotire

About Uponor S-Press PLUS cot terminal XL

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 cot terminal XL 20-Rp1/2"FT

1070647

Date tehnice

Item no EAN	6414905219636
Item no GTIN	06414905219636
Item no VVS	045475220
Item no NRF	5114556
Produs (unitate de măsură)	buc
Filet interior Rp	1/2 inch
Lungime (I1)	46 mm
Lungime (I2)	21 mm
Lungime (I3)	42 mm
Z-dimensiune k	40 mm
Z-dimensiune z3	15 mm
Cantitate de ambalare 1	10
Cantitate de ambalare 3	40
Cantitate de ambalare 4	1920
Packaging GTIN PL1	06414905280179
Packaging GTIN PL3	06414905424894
Packaging GTIN PL4	06414905280193
Item Unit Height	62 mm
Item Unit Weight	0,204 kg
Item Unit Width	51 mm

Documente tehnice

Descărcați documente 

Uponor Romania

Splaiul Unirii 76
040037, Bucuresti
RomaniaT +40 31 805 33 91
E info-ro@uponor.com

www.uponor.com/ro-ro