

Uponor S-Press PLUS set plintă radiator 16-G1/2"MT-20

1070694

- Indicator unic de sertizare
- Montaj rapid în 3 pași (sertizare fără debavurare)
- Cod QR pentru acces digital rapid
- Pentru montaj în plintă și pentru conectarea țevilor Uponor MLC și Unipipe PLUS cu diametrul de 16 și 20 mm la robinete de radiator cu alimentare inferioară
- Filet conform standard EN ISO 228-1



About Uponor S-Press PLUS set plintă radiator

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 set plintă radiator 16-G1/2"MT-20

1070694



Date tehnice

Item no EAN	6414905220106
Item no GTIN	06414905220106
Produs (unitate de măsură)	buc
Cantitate de ambalare 1	1
Cantitate de ambalare 4	192
Packaging GTIN PL1	06414905423132
Packaging GTIN PL4	06414905423149
Item Unit Length	124
Item Unit Height	34
Item Unit Weight	0,655
Item Unit Width	139

Documente tehnice

[Descărcați documente](#) 

Uponor Ramania

Splaiul Unirii 76
040037, Bucuresti
Romania

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

www.uponor.com/ro-ro