

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

1070696

- 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 20-G1/2"MT-16

1070696



Date tehnice

Item no EAN	6414905220144
Item no GTIN	06414905220144
Produs (unitate de măsură)	buc
Cantitate de ambalare 1	1
Cantitate de ambalare 4	192
Packaging GTIN PL1	06414905423156
Packaging GTIN PL4	06414905423163
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
RomaniaT +40 31 805 33 91
E info-ro@uponor.com

www.uponor.com/ro-ro