

Uponor RS adaptor S-Press PLUS 32-RS2

1095820

- alamă placată
- fabricat din material rezistent la dezincare DR
- sertizare fără debavurare



About Uponor RS adaptor S-Press PLUS

Specification

- inel fix de sertizare
- opritor
- cod de culoare
- funcție de siguranță la test de presiune

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

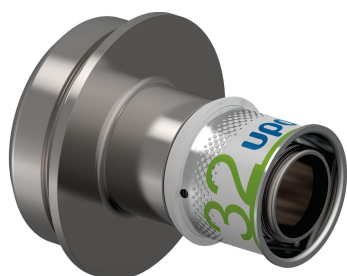
- Certificări conform legislației

De exemplu:

- DVGW
- AENOR

Uponor RS adaptor S-Press PLUS 32-RS2

1095820

**Product code**

Item no EAN	6414905480135
Item no GF	35001095820
Item no GTIN	06414905480135
Item no LVI	1720819
Item no NRF	5071229
Item no RSK	1899576
Item no VVS	045450332

Dimensiuni

Înălțimea unității articolului	70
Lungimea unității articolului	75
Greutatea unității articolului	0,384
Lățimea unității articolului	70
Item_UOM	buc

Measurements

LUNGIME_L	74,9
Lungime (I1)	20,1
Lungime (I2)	28,3
z1	26,5

Packaging

Ambalaj GTIN PL1	06414905481620
Ambalaj GTIN PL4	06414905555598
Înălțimea ambalajului PL1	80
Înălțimea ambalajului PL4	600
Lungimea ambalajului PL1	120
Lungimea ambalajului PL4	800
Cantitate ambalare PL1	1
Cantitate ambalare PL4	378

Tip ambalaj PL1	Base_Box
Tip ambalaj PL4	Pallet
Volumul ambalajului PL1	0,00096
Volumul ambalajului PL4	0,576
Greutate ambalaj PL1	0,435
Greutate ambalaj PL4	184,43
Lățimea ambalajului PL1	100
Lățimea ambalajului PL4	1200

Documente tehnice

Descărcați documente 

Uponor Rmania

Splaiul Unirii 76
040037, Bucuresti
Romania

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

www.uponor.com/ro-ro