

Uponor RS pāreja S-Press PLUS 32-RS2

1095820

- No alvota misiņa
- Visām RS2 pamatdetaljām



Plašāk par Uponor RS pāreja S-Press PLUS

Specifikācija

- Ar fiksētu presčaulu
- Atdures gredzens
- Krāsu kodējums
- Nenopresēts - tekošs

Pielietojums

- Ūdensapgāde: maksimālā darba temperatūra no 0°C līdz 70°C pie maksimālā ilglaicīgā darba spiediena 10bar. Īslaicīga pieļaujamā temperatūra 95°C maksimums 100 stundas, kas iekļautas ekspluatācijas laikā.
- Radiatoru apkure: maksimālā ilglaicīgā darba temperatūra 80°C pie maksimālā ilglaicīgā darba spiediena 10bar. Īslaicīga pieļaujamā temperatūra 100°C maksimums 100 stundas, kas iekļautas ekspluatācijas laikā.
- Ja nav minēts savādāk, vītnes saskaņā ar EN 10226-1.

Sertifikāti

- DVGW
- AENOR

Uponor RS pāreja 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

Izmēri

Preces vienības augstums	70
Vienības vienības garums	75
Preces vienības svars	0,384
Vienības vienības platums	70
Item_UOM	Gab.

Measurements

LENGTH_L	74,9
Garums (I1)	20,1
Garums (I2)	28,3
z1	26,5

Packaging

Iepakojums GTIN PL1	06414905481620
Iepakojums GTIN PL4	06414905555598
Iepakojuma augstums PL1	80
Iepakojuma augstums PL4	600
Iepakojuma garums PL1	120
Iepakojuma garums PL4	800
Iepakojuma daudzums PL1	1
Iepakojuma daudzums PL4	378

lepakojuuma veids PL1	Base_Box
lepakojuuma veids PL4	Pallet
lepakojuuma apjoms PL1	0,00096
lepakojuuma apjoms PL4	0,576
lepakojuuma svars PL1	0,435
lepakojuuma svars PL4	184,43
lepakojuuma platums PL1	100
lepakojuuma platums PL4	1200

Tehniskie dokumenti

Lejupielādē dokumentus šeit



Uponor Latvia

Ganību dambis 7a
LV-1045, Rīga
Latvija

T +371 67821321
E jautajums@uponor.com

www.uponor.com/lv-lv