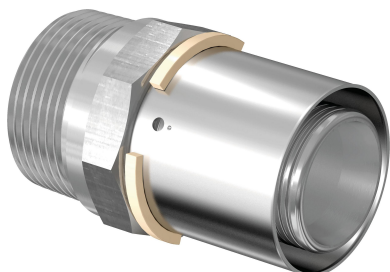


Uponor S-Press pāreja ā.v. 63-R2"MT

1032895

- Izgatavots no alvota misiņa



Plašāk par Uponor S-Press pāreja ā.v.

Specifikācija

- Ar fiksētu spieduzmavu
- Aizsarggredzens
- Pārbaudes drošība

Pielietojums

- Krāna ūdens: pastāvīgā darba temperatūra ir no 0 °C līdz 70 °C, ja maksimālais pastāvīgais darba spiediens ir 10 bāri. Īslaicīgu darbības traucējumu gadījumā 100 stundu periodā ekspluatācijas laikā temperatūra ir 95 °C.

- Apsilde: pastāvīgā darba temperatūra ir līdz 80 °C, ja maksimālais pastāvīgais darba spiediens ir 10 bāri. Īslaicīgu darbības traucējumu gadījumā 100 stundu periodā ekspluatācijas laikā temperatūra ir 100 °C.

- Ja nav norādīta cita informācija:
ārējās un iekšējās vītnes saskaņā ar EN 10226-1.

Sertifikāti

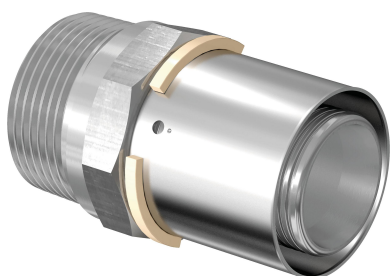
- Apstiprina vietējais ekspluatācijas vadītājs.

Piemēram

- DVGW
- AENOR

Uponor S-Press pāraja ā.v. 63-R2"MT

1032895



Product code

Item no EAN	6414905220748
Item no GF	35001032895
Item no GTIN	06414905220748
Item no LVI	1720166
Item no NRF	5114378
Item no RSK	1899466
Item no VVS	045481063

Izmēri

Preces vienības augstums	72
Vienības vienības garums	111
Preces vienības svars	0,786
Vienības vienības platums	72
Item_UOM	Gab.

Measurements

LENGTH_L	111
Garums (I1)	28
Garums (I2)	60,6
Male_thread_R	2
Z Mērīšana d	63
z1	22

Packaging

Iepakojums GTIN PL1	06414905439775
Iepakojums GTIN PL4	06414905491551
Iepakojuma augstums PL1	83
Iepakojuma augstums PL4	642
Iepakojuma garums PL1	150
Iepakojuma garums PL4	1200

lepakojuņa daudzums PL1	1
lepakojuņa daudzums PL4	336
lepakojuņa veids PL1	Base_Box
lepakojuņa veids PL4	Pallet
lepakojuņa apjoms PL1	0,0014193
lepakojuņa apjoms PL4	0,61632
lepakojuņa svārs PL1	0,842
lepakojuņa svārs PL4	306,912
lepakojuņa platums PL1	114
lepakojuņa platums PL4	800

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