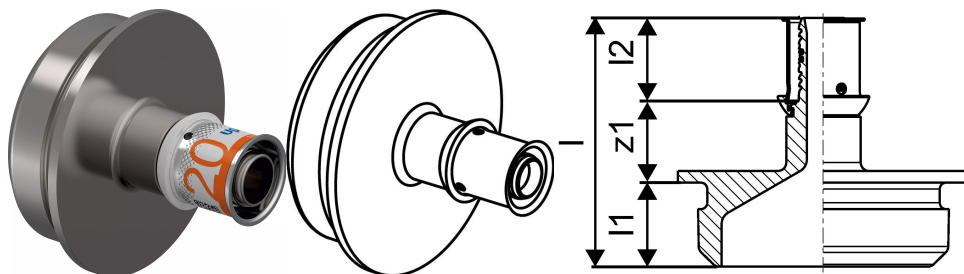


Uponor RS prés csatlakozó S-Press PLUS 20-RS2

1095818

- Kalibrálás nélküli presszelés
- RS2-es alaptesthez illeszthető



Leírás Uponor RS prés csatlakozó S-Press PLUS

Specifikáció

- Rögzített presszhüvellyel Ütközőgyűrű - Színkódolt
- Nyomáspróbabiztos

Alkalmazás

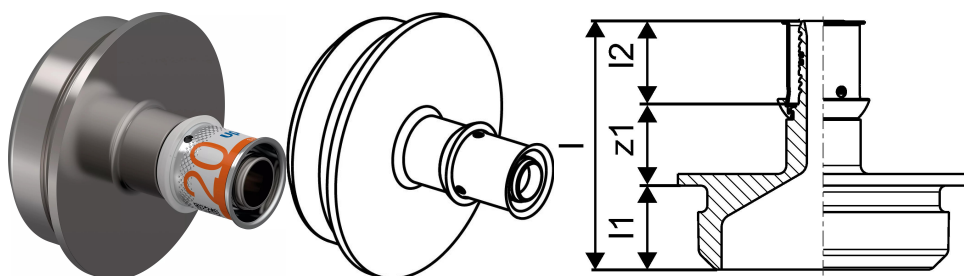
- Ivóvíz: Tartós terhelés 0°C és 70°C közötti hőmérséklettartományban maximum 10 bar üzemi nyomáson. Üzemzavar esetén: max 95 °C legfeljebb 100 órán keresztül, a teljes élettartam alatt. - Fűtés: Tartós terhelés 0°C és 80°C közötti hőmérséklettartományban maximum 10 bar üzemi nyomáson. Üzemzavar esetén: max 100 °C legfeljebb 100 órán keresztül, a teljes élettartam alatt. -EN 10226-1 szerinti külső és belső menetek

Bizonyítvány

- A helyi üzemeltetés és karbantartás által jóváhagyva Pl.
- DVGW
- AENOR - OTH - 1+-os teljesítménynyilatkozat

Uponor RS prés csatlakozó S-Press PLUS 20-RS2

1095818



Technikai adat

Item no EAN	6414905480111
Item no GTIN	06414905480111
Item no VVS	045450320
RSK no.	1899573
Item no NRF	5071315
Item no LVI	1720835
Mennyiségi egység	db
Hossz (l)	61 mm
Hossz (l1)	20 mm
Hossz (l2)	21 mm
Csomagolási mennyiség 1	1
Csomagolási mennyiség 4	378
Packaging GTIN PL1	06414905481583
Packaging GTIN PL4	0641490555574
Item Unit Height	70 mm
Item Unit Weight	0,3263 kg
Item Unit Width	70 mm

Műszaki dokumentumok

[Dokumentumok letöltése](#)


Uponor Épületgépészeti Kft

Lórántffy Zsuzsanna utca 15/B
1043, Budapest
Magyarország

T +36302291978
E ugyfelszolgalat@uponor.com

www.uponor.com/hu-hu