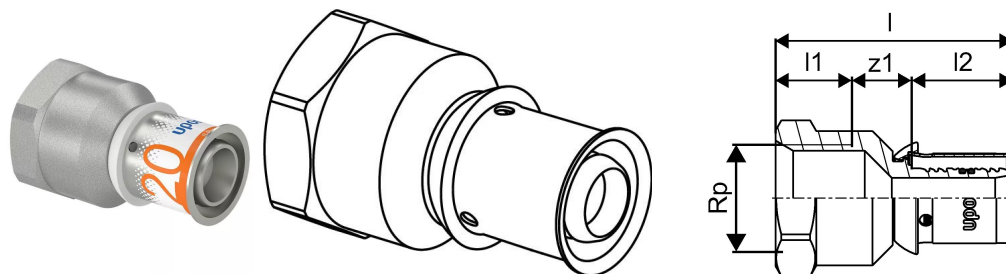


Uponor S-Press PLUS belsőmenetes csatlakozó 20-Rp3/4"FT

1070517

-Kiválásmentes bevonat ónozott rézötözet



Leírás Uponor S-Press PLUS belsőmenetes csatlakozó

Specifikáció

- Rozsdamentes acél presszhüvely vizsgálónylással - Egyedi pressz jelző
- Gyors, 3 lépcsős installáció
- Innovatív QR kód a digitális eléréshez
- Színkód miatti könnyű felismerés
- Precíz présrofa rögzítés
- Gyors átmérő felismerés
- Nyomáspróba biztos
- 100%-ban kompatibilis az előző generációs Uponor fittingekkel
- Kis áramlási, ellenállás, az optimalizált idomtestnek köszönhetően

Alkalmazás

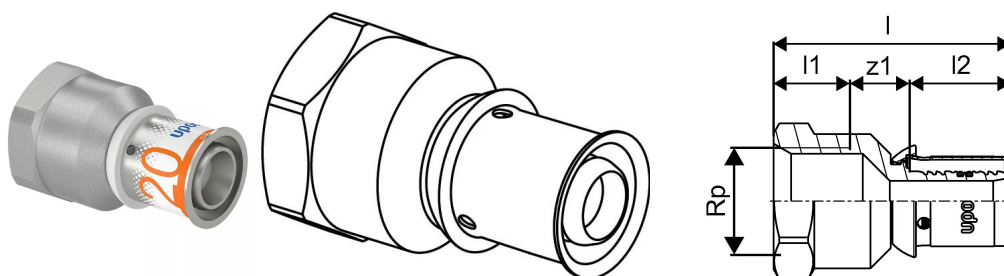
'- Ivóvíz: Tartós terhelés 0°C és 70°C közötti hőmérséklettartományban maximum 10 bar üzemi nyomáson. Üzemzavar esetén: max 95 °C legfeljebb 100 órán keresztül, a teljes élettartam alatt. - Fűtés: Tartós terhelés 0°C és 80°C közötti hőmérséklettartományban maximum 10 bar üzemi nyomáson. Üzemzavar esetén: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

Bizonyítvány

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

Uponor S-Press PLUS belsőmenetes csatlakozó 20-Rp3/4"FT

1070517



Technikai adat

Item no EAN	6414905218370
Item no GTIN	06414905218370
Item no VVS	045482246
RSK no.	1899422
Item no NRF	5114443
Item no LVI	1720183
Mennyiségi egység	db
Anyá menet Rp	3/4 inch
Hossz (l)	51,3 mm
Hossz (l1)	16,3 mm
Hossz (l2)	21,3 mm
Csomagolási mennyiség 1	10
Csomagolási mennyiség 3	80
Csomagolási mennyiség 4	3840
Packaging GTIN PL1	06414905468331
Packaging GTIN PL3	06414905424092
Packaging GTIN PL4	06414905499267
Item Unit Height	35 mm
Item Unit Weight	0,104 kg
Item Unit Width	32 mm

Műszaki dokumentumok

[Dokumentumok letöltése](#)


Magyarország

T +36302291978

E ugyfelszolgalat@uponor.com

-

www.uponor.com/hu-hu