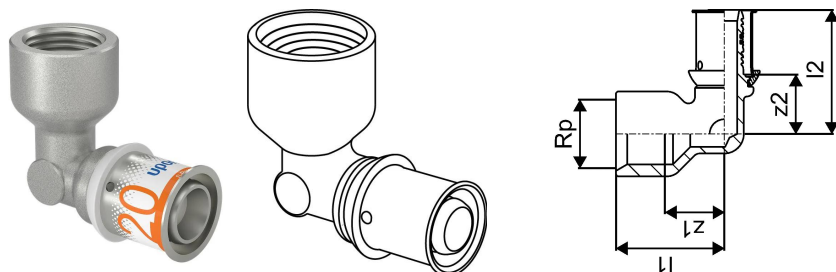


Uponor S-Press PLUS belsőmenetes könyök 20-Rp1/2"FT

1070540

-Kiválásmentes bevonat ónozott rézötözet



Leírás Uponor S-Press PLUS belsőmenetes könyök

Specifikáció

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

Alkalmazás

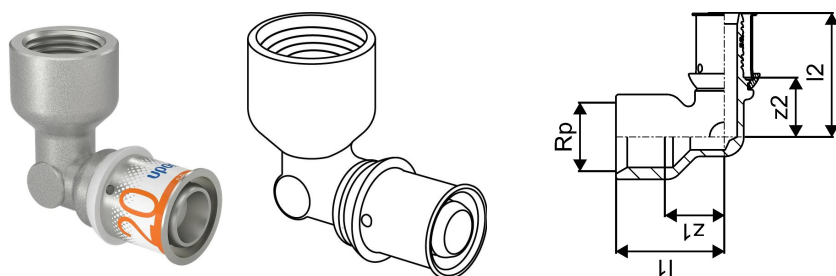
'- Ivóvíz: Tartós terhelés 0°C és 70°C közötti hőmérséklettartományban maximum 10 bar üzemi nyomáson. Üzemzavar esetén: max 95 °C legfeljebb 100 órán keresztül, a teljes élettartam alatt. - Fűtés: Tartós terhelés 0°C és 80°C közötti hőmérséklettartományban maximum 10 bar üzemi nyomáson. Üzemzavar esetén: 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 könyök 20-Rp1/2"FT

1070540



Technikai adat

Item no EAN	6414905218608
Item no GTIN	06414905218608
Item no VVS	045472239
RSK no.	1896542
Item no NRF	5114468
Item no LVI	1720728
Mennyiségi egység	db
Anyá menet Rp	1/2 inch
Hossz (l1)	36 mm
Hossz (l2)	41 mm
z2	19 mm
Csomagolási mennyiség 1	10
Csomagolási mennyiség 3	80
Csomagolási mennyiség 4	3840
Packaging GTIN PL1	06414905468478
Packaging GTIN PL3	06414905424283
Packaging GTIN PL4	06414905499403
Item Unit Length	54
Item Unit Height	49
Item Unit Weight	0,097
Item Unit Width	26

Műszaki dokumentumok

Dokumentumok letöltése 

T +36302291978
E ugyfelszolgalat@uponor.com

www.uponor.com/hu-hu