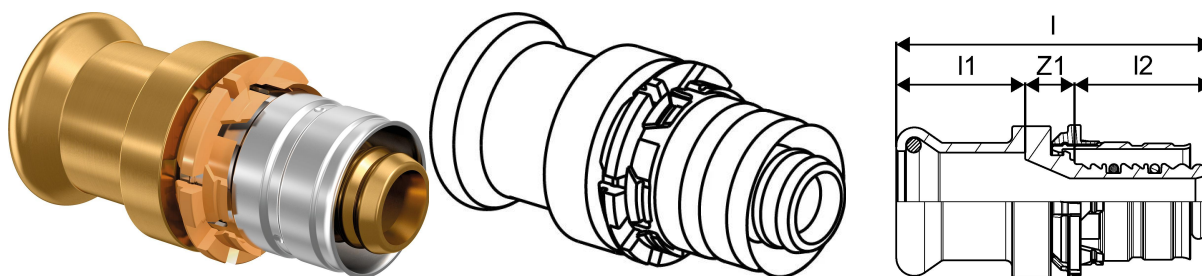


Uponor S-Press toldó M 20-22CU-SST

1090683

- Vörösréz
- Nem szükséges kalibrálni az ötrétegű oldalt, gyors instaláció
- Színkódolt
- Nyomáspróbabiztos
- M idom-profilú réz és acél csövekhez
- Fűtési és vizes hálózatokhoz



Leírás Uponor S-Press toldó M

Specifikáció

- Rögzített presszhüvellyel
- Ütközőgyűrű
- Nyomáspróbabiztos

Alkalmazás

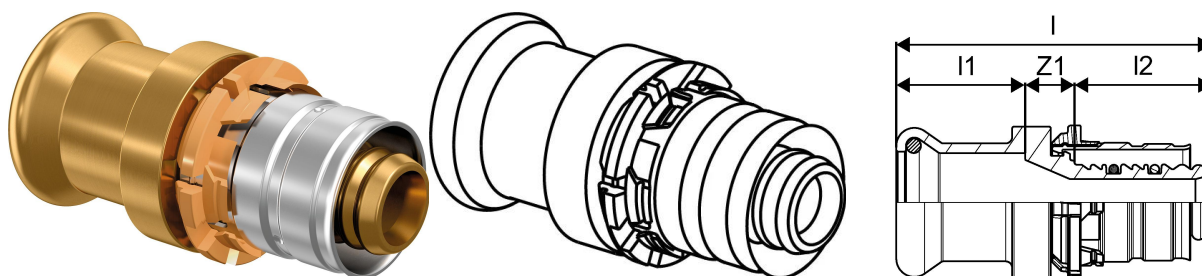
- Ivóvíz: Tartós terhelés 0°C és 70°C közötti hőmérséklettartományban maximum 10 bar üzemi nyomáson. Üzemzavar esetén: max 95 °C legfeljebb 100 órán keresztül, a teljes élettartam alatt. - Fűtés: Tartós terhelés 0°C és 80°C közötti hőmérséklettartományban maximum 10 bar üzemi nyomáson. Üzemzavar esetén: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

Bizonyítvány

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

Uponor S-Press toldó M 20-22CU-SST

1090683



Technikai adat

Item no EAN	6414905221080
Item no GTIN	06414905221080
Item no VVS	045415120
Item no LVI	1720848
Mennyiségi egység	db
Hossz (l)	53 mm
Hossz (l1)	23 mm
Hossz (l2)	22 mm
Csomagolási mennyiség 1	1
Csomagolási mennyiség 4	5
Csomagolási mennyiség 4	1920
Item Replacement 1	1145404
Packaging Material short PL1	LDPE
Packaging Material short PL2	PAP
Packaging GTIN PL1	06414905268962
Packaging GTIN PL2	06414905270927
Packaging GTIN PL4	06414905276783
Item Unit Length	53
Item Unit Height	32
Item Unit Weight	0,079
Item Unit Width	32

Műszaki dokumentumok

[Dokumentumok letöltése](#)


T +36302291978
E ugyfelszolgalat@uponor.com

www.uponor.com/hu-hu