

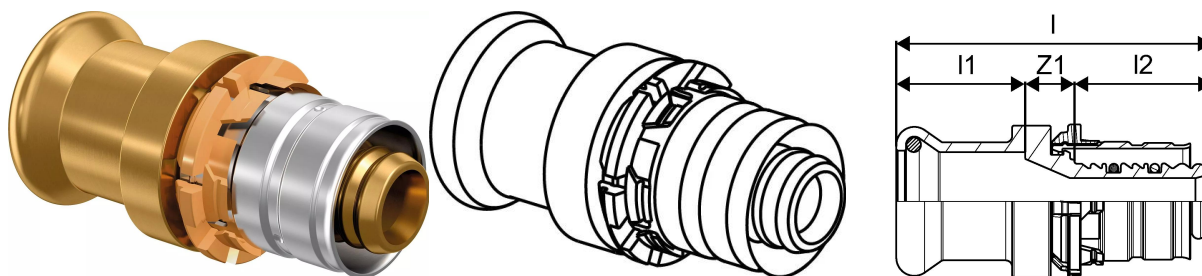
Uponor S-Press overgang M 25-22CU-SST

1090684

Preskobling af rødgods til brugsvandsinstallationer. Kobling til samling mellem MLC-, Uni Pipe Plus og Metallic Pipe Plus-rør og kobberør eller rustfri rør.

- Preskæber type M.- Stopring, pres-indikator, farvekode, "garanteret utæt hvis ikke presset".
- Kalibreringsfri.

Må kun anvendes med Uponor MLC-, Uni Pipe PLUS og Metallic Pipe PLUS-rør og med Uponor godkendt presværktøj



Om Uponor S-Press overgang M

Specifikation

- med fast trykmuffe
- stopring
- testsikkerhed

Ansøgning

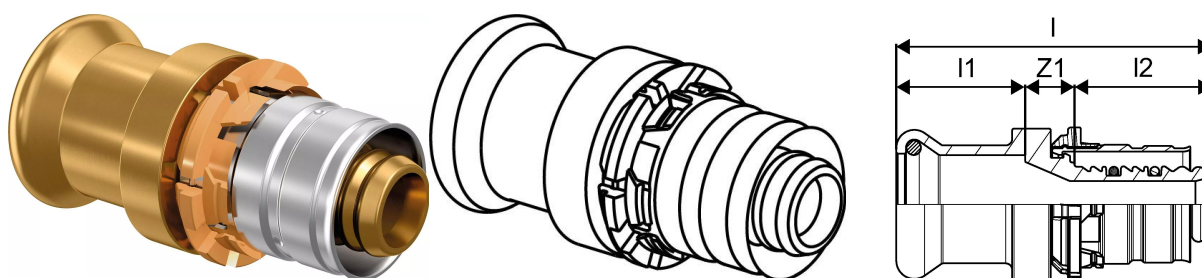
- Brugsvand: Den permanente driftstemperatur spænder fra 0 °C til 70 °C med en maks. permanent driftstemperatur på 10 bar. Den kortsigtede funktionsfejltemperatur er 95 °C i en periode på 100 timer i driftslevetiden.

- Opvarmning: Den permanente driftstemperatur går op til 80 °C med et maks. permanent driftstryk på 10 bar. Den kortsigtede funktionsfejltemperatur er 100 °C i en periode på 100 timer i driftslevetiden.

- hvis ikke andet er nævnt:
- Udvendigt og indvendigt gevind iht. EN 10226-1.

Uponor S-Press overgang M 25-22CU-SST

1090684



Teknisk data

Item no EAN	6414905221097
Item no GTIN	06414905221097
VVS nr	045415125
Item no LVI	1720849
Måleenhed (UOM)	stk
Længde (I)	61 mm
Længde (I1)	23 mm
Længde (I2)	30 mm
Emballagemængde 1	1
Emballagemængde 4	5
Emballagemængde 4	1920
Item Replacement 1	1145405
Packaging Material short PL1	LDPE
Packaging Material short PL2	PAP
Packaging GTIN PL1	06414905268979
Packaging GTIN PL2	06414905270934
Packaging GTIN PL4	06414905276790
Højde mm	32 mm
Vægt kg	0,098 kg
Bredde mm	32 mm

Tekniske dokumenter

Download dokumenterne her

2605, Brøndby
Danmark

T +45 43 26 34 00
E bld.dk@uponor.com

www.uponor.com/da-dk/vvs