

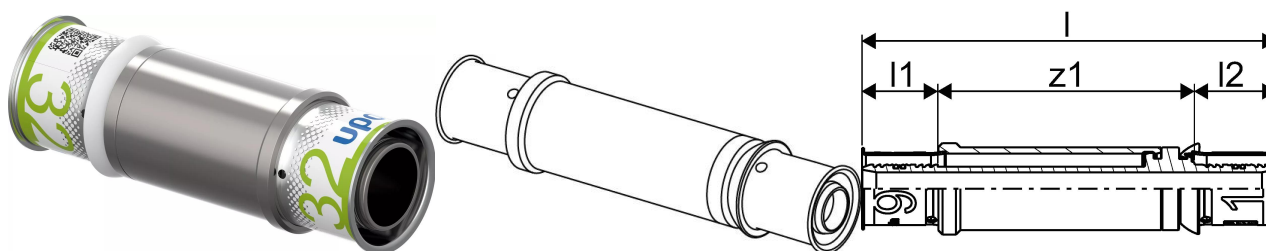
Uponor S-Press PLUS skydemuffe 32-32

1118709

Skydemuffe til pres udført i korrosionsbestandig materiale. Preskappe af rustfri stål. Udviklet til brugsvands- og radiatorsystemer.

- Stopring, pres-indikator, farvekode, "garanteret utæt hvis ikke presset"
- Ingen afgratning og kalibrering
- Skydelængde 16-32 mm på 60 mm. Ved 40 mm er skydelængden 58 mm

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



Om Uponor S-Press PLUS skydemuffe

Specifikation

- Unik trykindikator
- Hurtig 3-trins installation (tryk uden facet)
- Innovativ QR-kode til øjeblikkelig digital adgang
- Farvekode
- Fast trykmuffe med inspektionsvindue
- Præcis kæbefiksering
- Hurtig diameterregistrering
- Nøjagtig testsikkerhedsfunktion
- 100 % bagudkompatibel med eksisterende Uponor-komponenter
- Flowhastighedsoptimeret fittingkorpus

Ansøgning

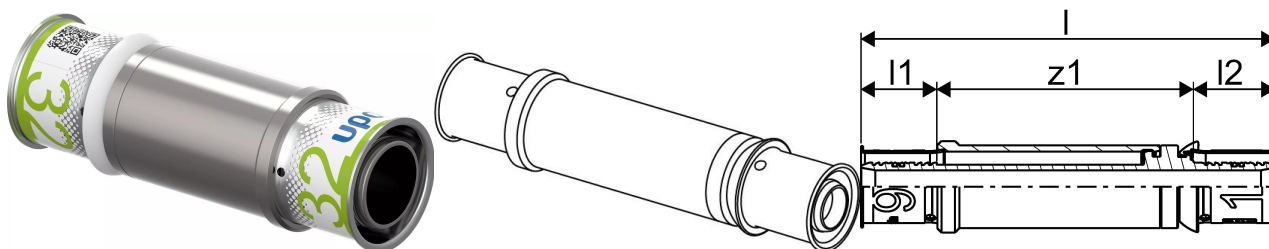
- Brugsvand: Den permanente driftstemperatur spænder fra 0 °C til 70 °C med en maks. permanent driftstemperatur på 10 bar. Den kortsigtede funktionsfejltemperatur er 95 °C i en periode på 100 timer i driftslevetiden.
- Opvarmning: Den permanente driftstemperatur går op til 80 °C med et maks. permanent driftstryk på 10 bar. Den kortsigtede funktionsfejltemperatur er 100 °C i en periode på 100 timer i driftslevetiden.

hvis ikke andet er nævnt:

- Udvendt og indvendigt gevind iht. EN 10226-1.

Uponor S-Press PLUS skydemuffe 32-32

1118709



Teknisk data

Item no EAN	6414905554935
Item no GTIN	06414905554935
VVS nr	045484332
RSK no.	1899733
Item no NRF	5071369
Item no LVI	1720839
Måleenhed (UOM)	stk
Længde (l)	116 mm
Længde (l1)	28 mm
Længde (l2)	28 mm
Emballagemængde 1	5
Emballagemængde 3	20
Emballagemængde 4	960
Packaging GTIN PL1	06414905559862
Packaging GTIN PL3	06414905559879
Packaging GTIN PL4	06414905559886
Længde mm	116
Højde mm	40
Vægt kg	0,335
Bredde mm	40

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