

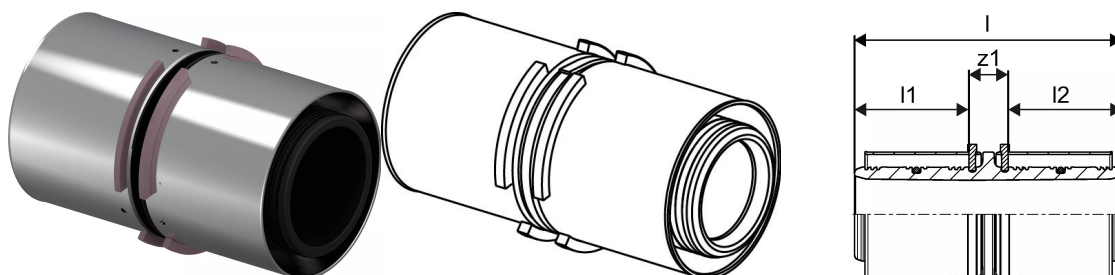
Uponor S-Press muffe PPSU 75-75

1032882

Preskobling udført i PPSU-plast med preskappe af rustfri stål.
Udviklet til brugsvands- og radiatorsystemer.

- Stopring, pres-indikator, farvekode, "garanteret utæt hvis ikke presset".

Må kun anvendes med Uponor MLC-rør og med Uponor godkendt presværktøj.



Om Uponor S-Press muffe PPSU

Specifikation

- med fast trykmuffe
- stopring
- testsikkerhed

Ansøgning

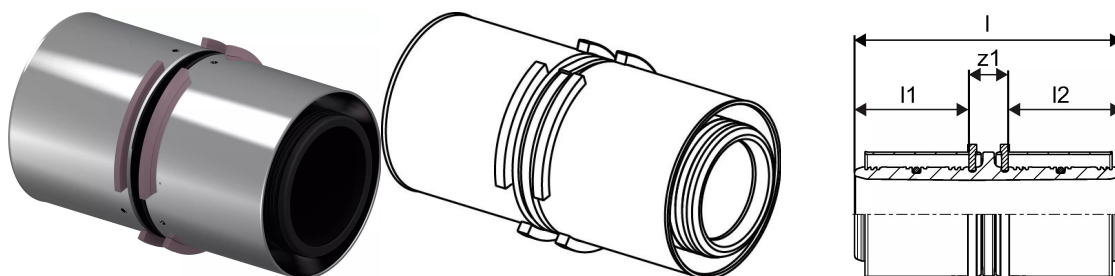
- Brugsvand: Den permanente driftstemperatur spænder fra 0 °C til 70 °C med en maks. permanent driftstemperatur på 10 bar. Den kortsigtede funktionsfejltemperatur er 95 °C i en periode på 100 timer i driftslevetiden.

- 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 muffe PPSU 75-75

1032882



Product code

Item no EAN	6414905220816
Item no GF	35001032882
Item no GTIN	06414905220816
Item no LVI	1720119
Item no NOBB	54938993
Item no NRF	5114364
Item no RSK	1899461
Item no VVS	087452175

Dimensioner

Vare Enhedshøjde	84
Vare enhedslængde	137
Vare Enhedsvægt	0,488
Emneenhedsbredde	84
Item_UOM	stk

Measurements

LENGTH_L	137
Længde (l1)	60,9
Længde (l2)	60,9
z1	14,8

Packaging

Emballage GTIN PL1	06414905281237
Emballage GTIN PL4	06414905281244
Emballagehøjde PL1	105
Emballagehøjde PL4	756
Emballeringslængde PL1	146
Emballage Længde PL4	1200
Emballagemængde PL1	1

Emballagemængde PL4	384
Emballagetype PL1	Base_Box
Emballagetype PL4	Pallet
Emballagevolumen PL1	0,00142569
Emballagevolumen PL4	0,72576
Emballagevægt PL1	0,535
Emballagevægt PL4	230,44
Emballagebredde PL1	93
Emballagebredde PL4	800

Tekniske dokumenter

Download dokumenterne her 

**Uponor Building Solutions
Denmark**

Kornmarksvej 21
2605, Brøndby
Danmark

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

www.uponor.com/da-dk/vvs