

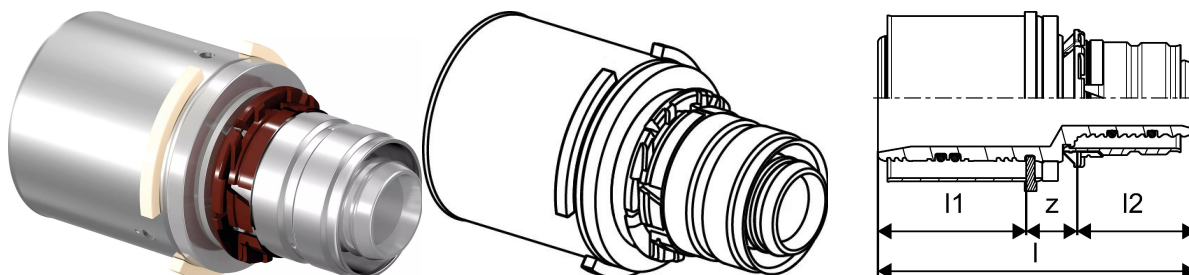
Uponor S-Press muffe reduktion 40-25

1046930

Preskobling med en korrosionsbestandig overflade og med preskappe af rustfri stål til brugsvand- og radiatorsystemer.

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

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



Om Uponor S-Press muffe reduktion

Specifikation

- med fast trykmuffe
- stopring
- testsikkerhed

Ansøgning

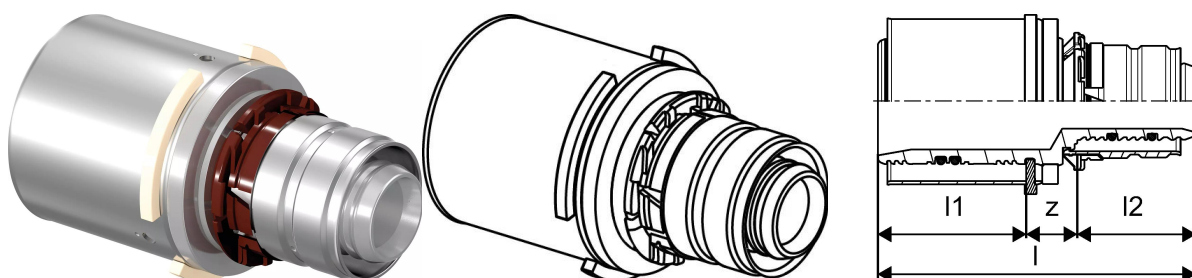
- Brugs vand: Den permanente driftstemperatur spænder fra 0 °C til 70 °C med en maks. permanent driftstemperatur på 10 bar. Den kortsigtede funktionsfejltemperatur er 95 °C i en periode på 100 timer i driftslevetiden.

- 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 muffe reduktion 40-25

1046930



Status

Item Available Till date

2026-12-31T00:00:00.000+0100

Product code

Item no EAN	4021598114272
Item no GF	35001046930
Item no GTIN	04021598114272
Item no VVS	045480417

Dimensioner

Vare Enhedshøjde	80
Vare enhedslængde	42
Vare Enhedsvægt	0,19
Emneenhedsbredde	42
Item_UOM	stk

Measurements

LENGTH_L	81,2
Længde (l1)	37,9
Længde (l2)	30,3
z1	13

Packaging

Emballage GTIN PL1	06414905460700
Emballage GTIN PL4	06414905493517
Emballagehøjde PL1	89
Emballagehøjde PL4	678
Emballeringslængde PL1	176
Emballage Længde PL4	1200
Emballagemængde PL1	5
Emballagemængde PL4	960
Emballagetype PL1	Base_Box

Emballagetype PL4	Pallet
Emballagevolumen PL1	0,00211464
Emballagevolumen PL4	0,65088
Emballagevægt PL1	0,989
Emballagevægt PL4	209,224
Emballagebredde PL1	135
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