

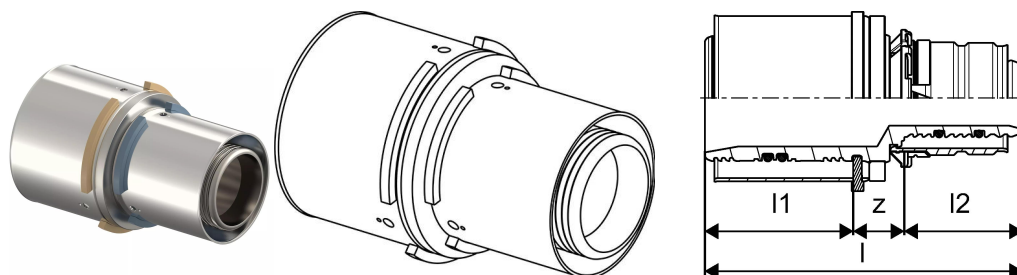
Uponor S-Press muffe reduktion 50-40

1046934

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

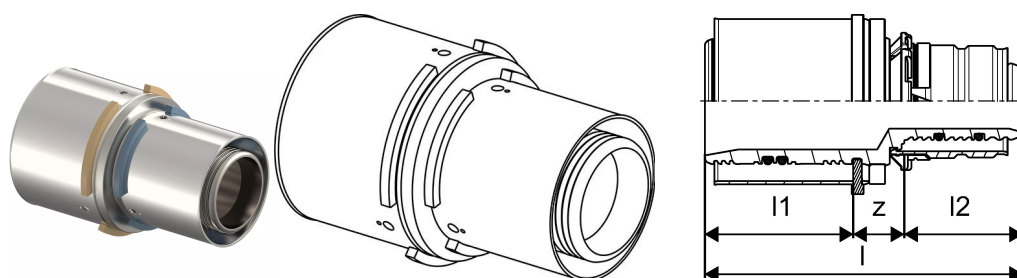
- Brugsvand: Den permanente driftstemperatur spænder fra 0 °C til 70 °C med en maks. permanent driftstemperatur på 10 bar. Den kortsigtede funktionsfejltemperatur er 95 °C i en periode på 100 timer i driftslevetiden.

- 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 muffe reduktion 50-40

1046934



Product code

Item no EAN	4021598114319
Item no GF	35001046934
Item no GTIN	04021598114319
Item no VVS	045480445

Dimensioner

Vare Enhedshøjde	54
Vare enhedslængde	92
Vare Enhedsvægt	0,33
Emneenhedsbredde	54
Item_UOM	stk

Measurements

LENGTH_L	89,2
Længde (l1)	37,8
Længde (l2)	37,8
z1	13,6

Packaging

Emballage GTIN PL1	06414905401697
Emballage GTIN PL4	06414905401703
Emballagehøjde PL1	89
Emballagehøjde PL4	411
Emballeringslængde PL1	135
Emballage Længde PL4	1200
Emballagemængde PL1	3
Emballagemængde PL4	576
Emballagetype PL1	Base_Box
Emballagetype PL4	Pallet
Emballagevolumen PL1	0,001045305

Emballagevolumen PL4	0,39456
Emballagevægt PL1	1,07
Emballagevægt PL4	216,981
Emballagebredde PL1	87
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