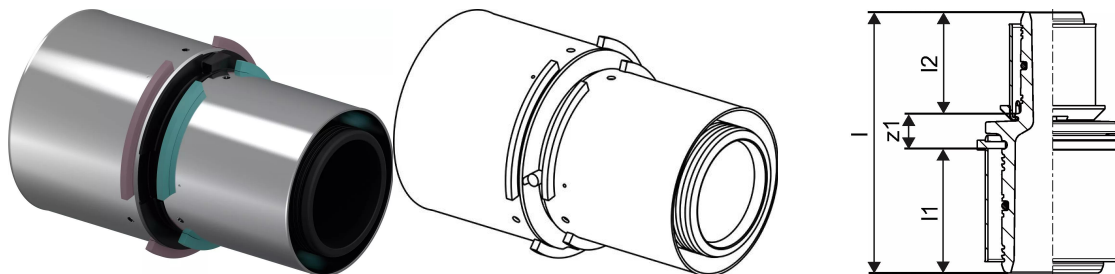


## Uponor S-Press Skarvkoppling PPSU 75-63

1032886

- Skarvkoppling för Uni Pipe PLUS och MLC-rör



### Om Uponor S-Press Skarvkoppling PPSU

#### Specifikation

- med fast presshylsa
- stoppring
- läckageindikering

#### Applikation

– Tappvatten: Den kontinuerliga drifttemperaturen sträcker sig från 0 °C till 70 °C vid ett maximalt permanent drifttryck på 10 bar. Den momentana temperaturen är 95 °C under en period på 100 timmar under driftstiden.

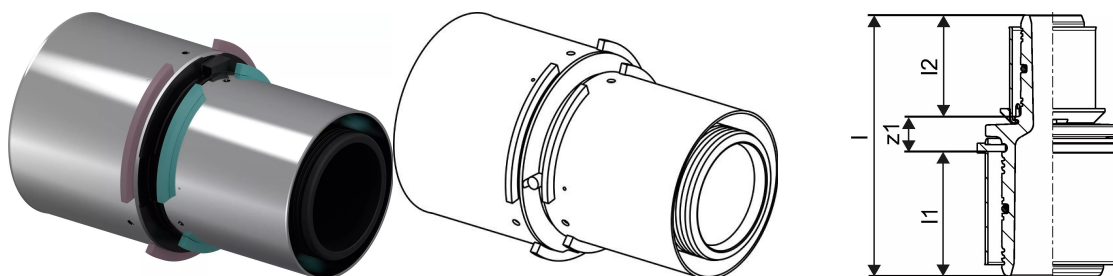
– Värme: Den kontinuerliga drifttemperaturen sträcker sig upp till 80 °C vid ett maximalt permanent drifttryck på 10 bar. Den momentana temperaturen är 100 °C under en period på 100 timmar under driftstiden.

– om inget annat anges:

Ut och invändiga gängor enligt EN 10226-1.

## Uponor S-Press Skarvkoppling PPSU 75-63

1032886



### Product code

Item no EAN	6414905220854
Item no GF	35001032886
Item no GTIN	06414905220854
Item no LVI	1720152
Item no NOBB	54939038
Item no NRF	5114368
Item no RSK	1899465
Item no VVS	087455175

### Mått och dimensioner

Objekt Enhetshöjd	84
Objekt Enhetslängd	137
Artikel Enhet Vikt	0,418
Objektsenhetsbredd	84
Item_UOM	st

### Measurements

LENGTH_L	136,6
Längd (I1)	60,5
Längd (I2)	59
z1	16,7

### Packaging

Förpackning GTIN PL1	06414905281176
Förpackning GTIN PL4	06414905281183
Förpackningshöjd PL1	105
Förpackningshöjd PL4	756
Förpackningslängd PL1	146
Förpackningslängd PL4	1200
Förpackningsmängd PL1	1

Förpackningsmängd PL4	384
Förpackningstyp PL1	Base_Box
Förpackningstyp PL4	Pallet
Förpackningsvolym PL1	0,00142569
Förpackningsvolym PL4	0,72576
Förpackningsvikt PL1	0,465
Förpackningsvikt PL4	203,56
Förpackningsbredd PL1	93
Förpackningsbredd PL4	800

## Technical documents

Ladda ner dokument här 

### Uponor VVS

Hackstavägen 1  
721 32, Västerås  
Sweden

T +46 223 380 00  
E kundtjanst.vvs@uponor.com

[www.uponor.com/sv-se/vvs](http://www.uponor.com/sv-se/vvs)