

## Uponor S-Press Koppling med löpmutter DR 50-G2"SN

1046977

Löpmutter som används till MLC-rör mot komponenter som kan behöva demonteras



### Om Uponor S-Press Koppling med löpmutter DR

#### 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 Koppling med löpmutter DR 50-G2"SN

1046977



### Teknisk data

Artikel (måttenheter)	st
Längd (l)	82 mm
Längd (l1)	12 mm
Längd (l2)	38 mm
Förpackningskvantitet 1	3
Förpackningskvantitet 4	825
RSK nr	1878189

### 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)