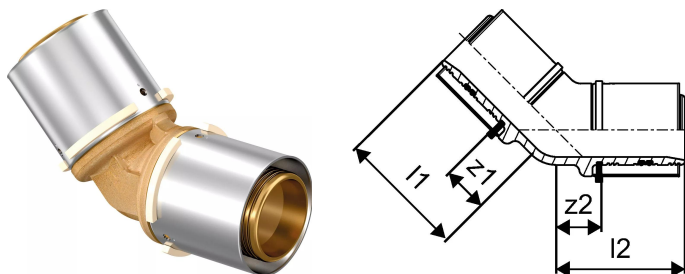


## Uponor S-Press Vinkel 45° DR 40-40

1046952

- Vinkel som används till MLC-rör



### Om Uponor S-Press Vinkel 45° DR

#### Specifikation

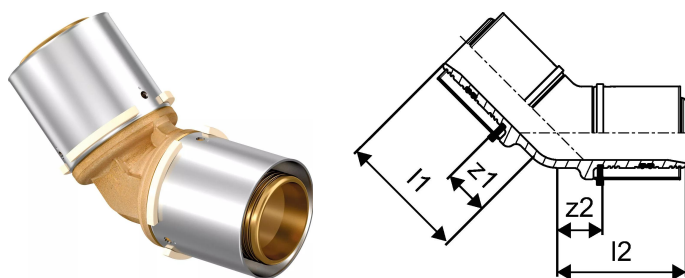
- med fast presshylsa
- stoppring
- läckageindikering

#### 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 Vinkel 45° DR 40-40

1046952



### Status

Item Available Till date

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

### Product code

Item no EAN	4021598114487
Item no GTIN	04021598114487
Item no LVI	1721052
Item no NRF	5079098
Item no RSK	1878172

### Mått och dimensioner

Objekt Enhetshöjd	45
Objekt Enhetslängd	115
Artikel Enhet Vikt	0,41
Objektsenhetsbredd	55
Item_UOM	st

### Measurements

Längd (l1)	58,5
Längd (l2)	58,5
z1	20,6
z2	20,6

### Packaging

Förpackning GTIN PL1	06414905460748
Förpackning GTIN PL4	0641490555383
Förpackningshöjd PL1	105
Förpackningshöjd PL4	645
Förpackningslängd PL1	176
Förpackningslängd PL4	800
Förpackningsmängd PL1	5
Förpackningsmängd PL4	500

Förpackningstyp PL1	Base_Box
Förpackningstyp PL4	Pallet
Förpackningsvolym PL1	0,00373296
Förpackningsvolym PL4	0,6192
Förpackningsvikt PL1	2,14
Förpackningsvikt PL4	234
Förpackningsbredd PL1	202
Förpackningsbredd PL4	1200

## 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)