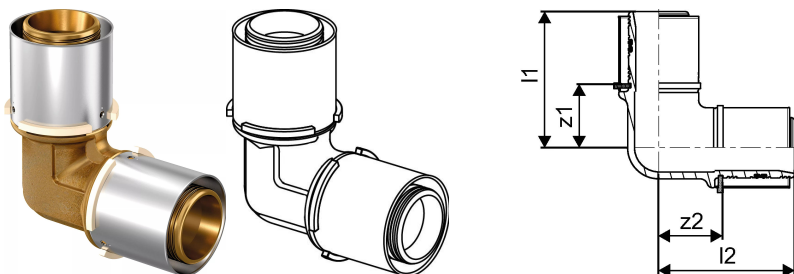


## Uponor S-Press Vinkel DR 40-40

1046947

- Vinkelkoppling som används till MLC-rör



### Om Uponor S-Press Vinkel 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.

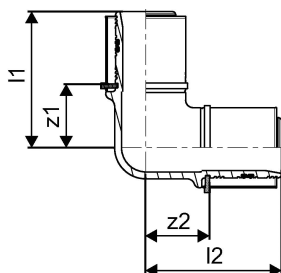
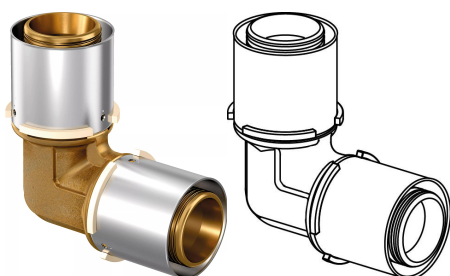
– Värme: Den kontinuerliga drifttemperaturen sträcker sig upp till 80 °C vid ett maximalt permanent drifttryck på 10 bar. Den momentana temperaturen är 100 °C under en period på 100 timmar under driftstiden.

– om inget annat anges:

Ut och invändiga gängor enligt EN 10226-1.

## Uponor S-Press Vinkel DR 40-40

1046947



### Status

Item Available Till date

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

### Product code

Item no EAN	4021598114432
Item no GTIN	04021598114432
Item no LVI	1721172
Item no NRF	5079093
Item no RSK	1878168

### Mått och dimensioner

Objekt Enhetshöjd	42
Objekt Enhetslängd	92
Artikel Enhet Vikt	0,474
Objektsenhetsbredd	92
Item_UOM	st

### Measurements

Längd (l1)	71,5
Längd (l2)	71,5
z1	33,6
z2	33,6

### Packaging

Förpackning GTIN PL1	06414905401918
Förpackning GTIN PL4	06414905401925
Förpackningshöjd PL1	107
Förpackningshöjd PL4	800
Förpackningslängd PL1	203
Förpackningslängd PL4	1200
Förpackningsmängd PL1	5
Förpackningsmängd PL4	400

Förpackningstyp PL1	Base_Box
Förpackningstyp PL4	Pallet
Förpackningsvolym PL1	0,00390978
Förpackningsvolym PL4	0,768
Förpackningsvikt PL1	2,447
Förpackningsvikt PL4	214,6
Förpackningsbredd PL1	180
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)