

Uponor S-Press PLUS knie 90° buitendraad 32-R1"MT

1070537



Over Uponor S-Press PLUS knie 90° buitendraad

Toepassing

- Drinkwater: het bereik van de continue bedrijfstemperatuur loopt van 0 °C tot 70 °C bij een maximale continue bedrijfsdruk van 10 bar. De toegestane kortstondige storingstemperatuur bedraagt 95 °C gedurende een totale bedrijfsduur van maximaal 100 uur.
- Verwarmingsinstallatie: de maximaal toegestane continue bedrijfstemperatuur bedraagt 80 °C bij een maximale continue bedrijfsdruk van 10 bar. De toegestane kortstondige storingstemperatuur bedraagt 100°C gedurende een totale bedrijfsduur van maximaal 100 uur.
- Tenzij anders vermeld: buiten- en binnendraad volgens EN 10226-1.

Certificaten

- Goedkeuringen van plaatselijke instanties.
- Bijvoorbeeld: KIWA, KOMO

Uponor S-Press PLUS knie 90° buitendraad 32-R1"MT

1070537



Technische gegevens

Artikelhoeveelheid 1	5
Artikelhoeveelheid 2	20
Item maateenheid	st.
Buitendiameter	32 mm
Lengte (l1)	43 mm
Lengte (l2)	51 mm
Buitendraad R	1 inch
Z-meting Z1	22 mm
Z-meting Z2	23 mm

Technische documenten

[Download hier documenten](#) 

Uponor GmbH

Industriestraße 56
97437, Haßfurt
Duitsland

T +49 (0)9521 690-0
E info.nl@uponor.com
F +49 (0)9521 690-231

www.uponor.com/nl-nl