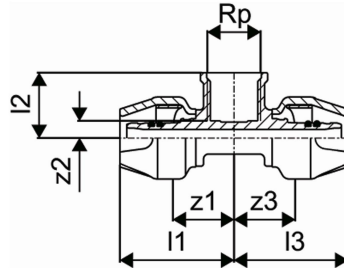


## Uponor RTM T-stuk binnendraad 20-Rp1/2"FT-20

1048588

- Cilindrische binnendraad volgens ISO 7.
- Materiaal: messing



### Over Uponor RTM T-stuk binnendraad

#### Toepassing

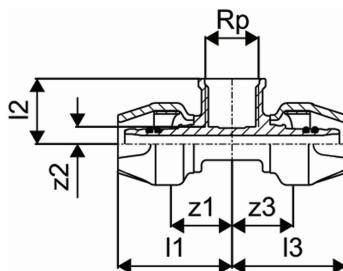
- Drinkwater: het bereik van de continue bedrijfstemperatuur loopt van 0 °C tot 70 °C bij een maximale continue bedrijfsdruk van 10 bar. De toegestane kortstondige storingstemperatuur bedraagt 95 °C gedurende een totale bedrijfsduur van maximaal 100 uur.
- Verwarmingsinstallatie: de maximaal toegestane 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.

#### Certificaten

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

## Uponor RTM T-stuk binnendraad 20-Rp1/2"FT-20

1048588



## Technische gegevens

Artikelhoeveelheid 1	1
Artikelhoeveelheid 2	20
Item maateenheid	st.
Buitendiameter	20 mm
Binnendraad Rp	1/2 inch
Lengte (l1)	46 mm
Lengte (l2)	27 mm
Lengte (l3)	46 mm
Z-meting Z1	25 mm
Z-meting Z2	10 mm
Z-meting Z3	25 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](http://www.uponor.com/nl-nl)