

## Uponor Q&E tee PPSU 16-16-16

1186544



### Over Uponor Q&E tee PPSU

#### Specificatie

- Q&E fittingen en borgringen voor Uponor PE-Xa leidingen
- Metalen fittingen van corrosiebestendig messing
- Kunststof fittingen van PPSU (polyfenylsulfon)
- Q&E borgveren moeten apart besteld worden
- Uitwendige en inwendige schroefdraad volgens DIN EN 10226-1

#### Toepassing

- Toepassingsgebied voor drinkwater: max. toegestane continue bedrijfstemperatuur van 0 °C tot 70 °C bij max. continue bedrijfsdruk van 10 bar, kortstondige fouttemperatuur van 95 °C voor maximaal 100 bedrijfsuren.
- Toepassingsgebied verwarming: toepassingsklasse 4 en 5/6 bar, berekeningstemperatuur: 80 °C, Maximale bedrijfstemperatuur 90 °C, fouttemperatuur 100 °C voor maximaal 100 bedrijfsuren.

## Uponor Q&amp;E tee PPSU 16-16-16

1186544

**Status**

Item Available From date 2025-12-01

Until stocks last Tot de voorraad strekt

**Product code**

Item no EAN 6414900654852

Item no GTIN 06414900654852

**Afmetingen**

Artikel Eenheid Hoogte 35

Artikeleenheid Lengte 63

Artikel Eenheid Gewicht 0,009

Artikeleenheid Breedte 23

Item\_UOM st.

**Measurements**

Lengte (l1) 31,5

Lengte (l2) 27

Lengte (l3) 31,5

z1 14

Z2 9,5

Z3 14

**Packaging**

Verpakking GTIN PL1 06414900619325

Verpakking GTIN PL4 06414900619332

Verpakkingshoogte PL1 280

Verpakkingshoogte PL4 144

Verpakkingslengte PL1 360

Verpakkingslengte PL4 1200

Verpakkingshoeveelheid PL1 1000

Verpakkingshoeveelheid PL4 18000

Verpakkingstype PL1	Base_Box
Verpakkingstype PL4	Pallet
Verpakkingsvolume PL1	0,036288
Verpakkingsvolume PL4	0,13824
Verpakkingsgewicht PL1	9,67
Verpakkingsgewicht PL4	186,56
Verpakkingsbreedte PL1	360
Verpakkingsbreedte PL4	800

## Technische documenten

Download hier documenten 

### Uponor GmbH

Industriestraße 56  
97437, Haßfurt  
Duitsland

T +49 (0)9521 690-0  
E gfbfs-  
info.nl@georgfischer.com

[www.uponor.com/nl-nl](http://www.uponor.com/nl-nl)