

## Uponor RTM te reducida PPSU 20-20-16

1048555



### About Uponor RTM te reducida PPSU

#### Specification

- Concepto de herramienta incorporada.
- Indicador visual y sonoro de unión.
- Código de color por dimensión.

#### Application

- Agua sanitaria: temperatura de trabajo en continuo entre 0-70 °C a una presión máxima continua de 10 bar. La temperatura a corto plazo puede llegar hasta 95 °C (100 h útiles).
- Calefacción: temperatura de trabajo en continuo hasta 80 °C a una presión máxima continua de 10 bar. La temperatura a corto plazo puede llegar hasta 100 °C (100 h útiles).

#### Certification

- AENOR (válvulas no incluidas en el alcance de la certificación).

## Uponor RTM te reducida PPSU 20-20-16

1048555



## Información técnica

Unidad de Medida	pce
Item no VVS	087447119
Item no LVI	1720656
Longitud (I1)	40 mm
Longitud (I2)	45 mm
Longitud (I3)	45 mm
z2	24 mm
z3	24 mm
Packaging Quantity PL1	1
Packaging Quantity PL2	20
Packaging Quantity PL3	160
Packaging Quantity PL4	1920

## Documentos técnicos

Descarga de documentos aquí 

## Uponor España

Avda. Leonardo da Vinci,  
Parque Empresarial La  
Carpetania 15-17-19  
28906, Getafe (Madrid)  
España

T +34 91 685 36 00  
E [servicioalcliente@uponor.com](mailto:servicioalcliente@uponor.com)