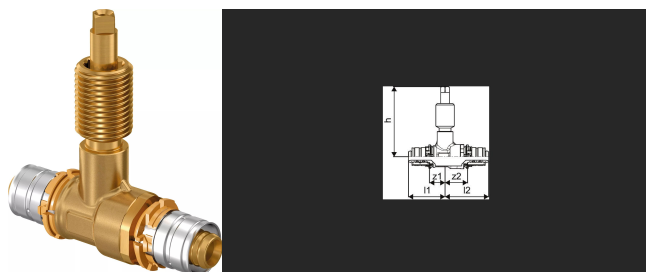


Uponor S-Press Valvola interc. diritta Straight 20

1089030

- valvola di intercettazione diritta per applicazioni con acqua calda e fredda



Informazioni Uponor S-Press Valvola interc. diritta Straight

Application

- Sanitario: La temperatura di funzionamento permanente va da 0 °C a 70 °C con una pressione operativa massima di 10 bar. La temperatura di malfunzionamento a breve termine è di 95 °C per un periodo massimo di 100 ore nell'intera vita operativa.
- Riscaldamento: La temperatura di funzionamento permanente può raggiungere gli 80 °C con una pressione di esercizio massima di 10 bar. La temperatura di malfunzionamento a breve termine è di 100 °C per un periodo massimo di 100 ore nell'intera vita operativa.

se non differente comunicazione:

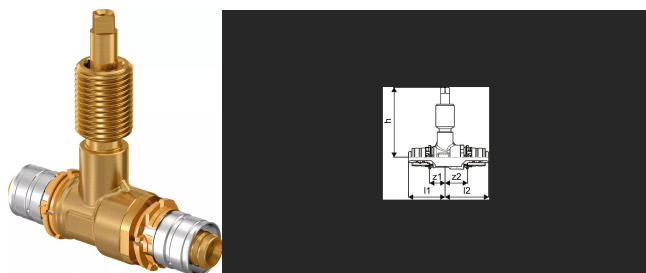
- Filetti maschio e femmina in acc.EN 10226-1.

Certification

- KIWA
- DVGW

Uponor S-Press Valvola interc. diritta Straight 20

1089030



Informazioni tecniche

Quantità prodotto 1	1
Quantità prodotto 2	10
Prodotto (unità di misura)	pz
Diametro esterno	20 mm
Lunghezza (l1)	38 mm
Lunghezza (l2)	45 mm
Valore-Z h	71 mm
z1	16 mm
z2	23 mm

Documenti tecnici

Download documenti

Uponor Italia

Via Torri Bianche 3 3
20871, Vimercate
Italia

T +39 039 635821
Italy.info@uponor.com
F +39 039 6084269

www.uponor.com/it-it