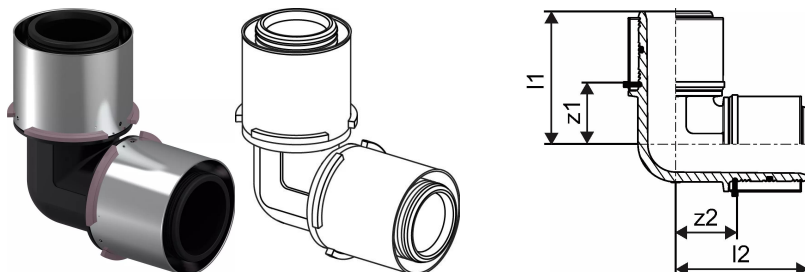


Uponor S-Press Gomito intermedio PPSU 75-75

1032878

- raccordi realizzati in PPSU (polifenilsulfone)
- bussola in acciaio inox e fori per il controllo visivo
- conformi al Decreto Ministeriale n. 174 del 6 aprile 2004



Informazioni Uponor S-Press Gomito intermedio PPSU

Specifiche

- Mit fixierter Presshülse
- Pressanschlag
- Prüfsicherheit „unverpresst undicht“.
- Außen- und Innengewinde nach DIN EN 10226-1

Application

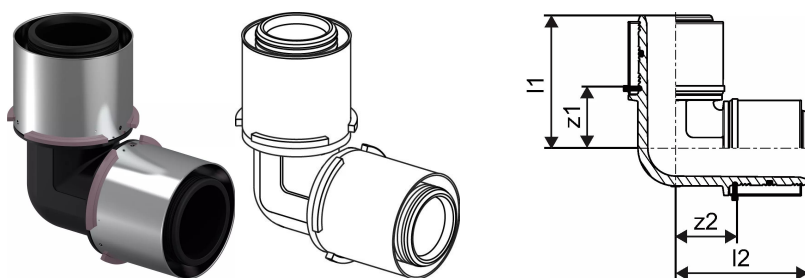
- Einsatzbereich für Trinkwasser: max. zulässige Dauerbetriebstemperatur von 0 °C bis 70 °C bei max. Dauerbetriebsdruck von 10 bar, kurzzeitige Störfalltemperatur von 95 °C für max. 100 Std. Betriebsdauer.
- Einsatzbereich für Heizung: max. zulässige Dauerbetriebstemperatur von 80 °C bei max. Dauerbetriebsdruck von 10 bar, kurzzeitige Störfalltemperatur von 100 °C für max. 100 Stunden Betriebsdauer.

Certification

- SVGW
- KIWA/KOMO

Uponor S-Press Gomito intermedio PPSU 75-75

1032878



Product code

Item no EAN	6414905220779
Item no GF	35001032878
Item no GTIN	06414905220779
Item no LVI	1720115
Item no NOBB	54938955
Item no NRF	5114359
Item no RSK	1896574
Item no VVS	087430175

Dimensioni

Altezza unità articolo	84
Lunghezza unità articolo	151
Peso unitario dell'articolo	0,625
Larghezza unità articolo	151
Item_UOM	St.

Measurements

Lunghezza (l1)	107,5
Lunghezza (l2)	107,5
z1	46,6
z2	46,6

Packaging

GTIN imballaggio PL1	06414905281084
GTIN imballaggio PL4	06414905281091
Altezza imballo PL1	105
Altezza imballo PL4	756
Lunghezza imballo PL1	160
Lunghezza imballo PL4	1200
Quantità imballo PL1	1

Quantità imballo PL4	210
Tipo di imballaggio PL1	Base_Box
Tipo di imballaggio PL4	Pallet
Volume di imballaggio PL1	0,002688
Volume di imballaggio PL4	0,72576
Peso imballo PL1	0,725
Peso imballo PL4	177,25
Larghezza imballo PL1	160
Larghezza imballo PL4	800

Documenti tecnici

[Download documenti](#) 

Uponor Corporation

Ilmalantori 4
00240, Helsinki
Finland

T +358 (0)20 129 211
F +358 (0)20 129 2841

www.uponor.com