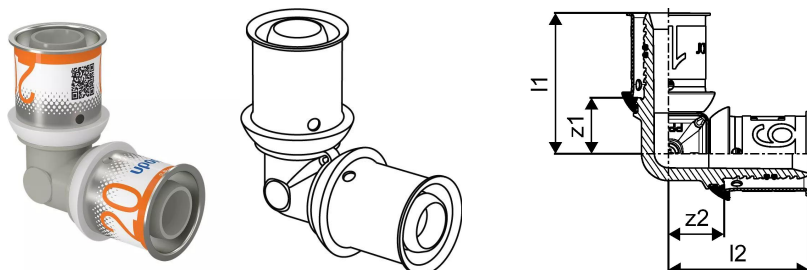


Uponor S-Press PLUS Gomito intermedio PPSU 20-20

1039930

- 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 PLUS Gomito intermedio PPSU

Specifiche

- Bussola in acciaio inossidabile con finestra di ispezione
- Preciso posizionamento della ganascia
- Indicatore unico di pressata
- Veloce riconoscimento del diametro
- Accurato test di sicurezza
- Veloce installazione in 3-step
- 100% compatibile con gli attuali componenti Uponor
- Innovativo QR code per un immediato accesso digitale

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:

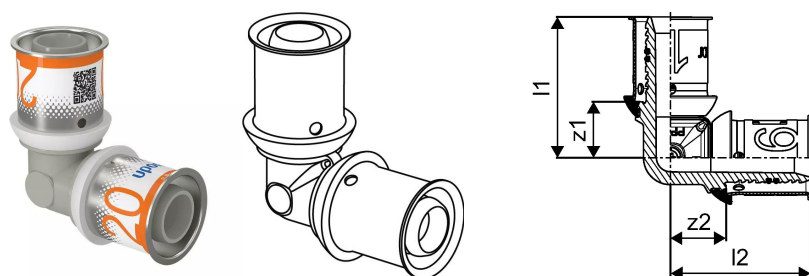
- Filetti maschio e femmina in acc.EN 10226-1.

Certification

- KIWA
- SVGW
- DVGW

Uponor S-Press PLUS Gomito intermedio PPSU 20-20

1039930



Product code

Item no EAN	6414905228690
Item no GF	35001039930
Item no GTIN	06414905228690
Item no LVI	1720687
Item no NOBB	55171461
Item no NRF	5114382
Item no RSK	1896526
Item no VVS	087430120

Dimensioni

Altezza unità articolo	49.85
Lunghezza unità articolo	49.85
Peso unitario dell'articolo	0,0272
Larghezza unità articolo	25.7
Item_UOM	pz

Measurements

Lunghezza (l1)	37
Lunghezza (l2)	37
z1	15,7
Z2	15,7

Packaging

GTIN imballaggio PL1	06414905289431
GTIN imballaggio PL3	06414905425495
GTIN imballaggio PL4	06414905289455
Altezza imballo PL1	89
Altezza imballo PL3	188
Altezza imballo PL4	708
Lunghezza imballo PL1	176

Lunghezza imballo PL3	277
Lunghezza imballo PL4	1200
Materiale di imballaggio (numero) PL1	21
Materiale di imballaggio (numero) PL3	20
Materiale di imballaggio (numero) PL4	50
Materiale di imballaggio (breve) PL1	PAP
Materiale di imballaggio (breve) PL3	PAP
Materiale di imballaggio (corto) PL4	FOR
Quantità imballo PL1	10
Quantità imballo PL3	80
Quantità imballo PL4	3840
Tipo di imballaggio PL1	Base_Box
Tipo di imballaggio PL3	Box
Tipo di imballaggio PL4	Pallet
Volume di imballaggio PL1	0,001049488
Volume di imballaggio PL3	0,009321604
Volume di imballaggio PL4	0,67968
Peso imballo PL1	0,307
Peso imballo PL3	2,716
Peso imballo PL4	154,848
Larghezza imballo PL1	67
Larghezza imballo PL3	179
Larghezza imballo PL4	800

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