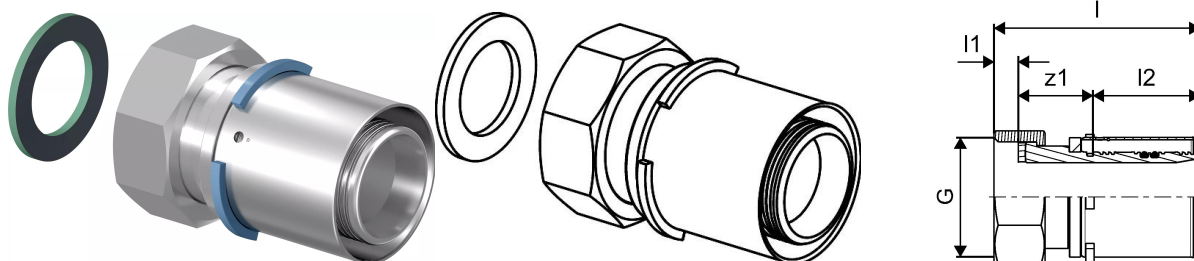


Uponor S-Press Diritto femmina girello 40-G1 1/4"SN

1060094

- raccordi realizzati in ottone, stagnati, dotati di bussola esterna in acciaio completi di fori per il controllo visivo dell'inserimento del tubo
- conformi al Decreto Ministeriale n. 174 del 6 aprile 2004 per il trasporto di acqua potabile
- filettatura a norma EN 10226-1



Informazioni Uponor S-Press Diritto femmina girello

Specifiche

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

Application

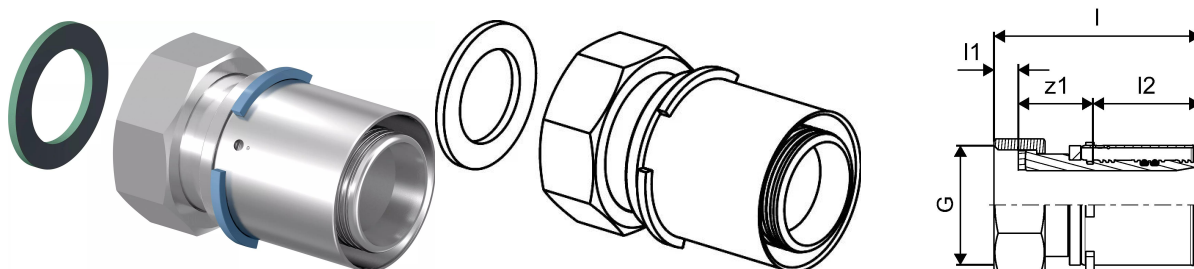
- Einsatzbereich für Trinkwasser: max. zulässige Dauerbetriebstemperatur von 0 °C bis 70 °C bei max. Dauerbetriebsdruck von 10 bar, kurzzeitige Störfalltemperatur von 95 °C für max. 100 Std. Betriebsdauer.
- Einsatzbereich für Heizung: max. zulässige Dauerbetriebstemperatur von 80 °C bei max. Dauerbetriebsdruck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

Certification

- SVGW
- KIWA/KOMO

Uponor S-Press Diritto femmina girello 40-G1 1/4"SN

1060094



Measurements

Filettatura_cilindrica_G	1 1/4
LUNGHEZZA_L	72,7
Lunghezza (l1)	8,5
Lunghezza (l2)	37,8
z1	26,4

Product code

Item no EAN	4021598122543
Item no GF	35001060094
Item no GTIN	04021598122543

Dimensioni

Altezza unità articolo	65
Lunghezza unità articolo	47
Peso unitario dell'articolo	0,29
Larghezza unità articolo	47
Item_UOM	St.

Packaging

GTIN imballaggio PL1	06414905412488
GTIN imballaggio PL4	06414905412495
Altezza imballo PL1	89
Altezza imballo PL4	800
Lunghezza imballo PL1	176
Lunghezza imballo PL4	1200
Quantità imballo PL1	5
Quantità imballo PL4	960
Tipo di imballaggio PL1	Base_Box
Tipo di imballaggio PL4	Pallet
Volume di imballaggio PL1	0,001049488

Volume di imballaggio PL4	0,768
Peso imballo PL1	1,487
Peso imballo PL4	297,6
Larghezza imballo PL1	67
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