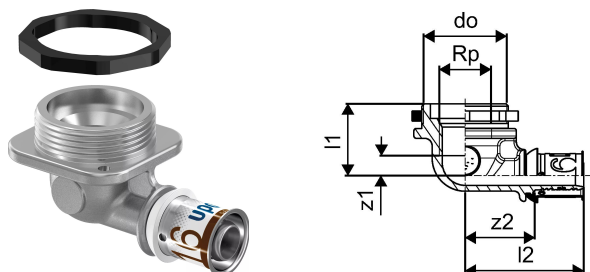


## Uponor S-Press PLUS applique mâle UPS 16-Rp1/2"FT

1070657

- En laiton DR étamé



### A propos Uponor S-Press PLUS applique mâle UPS

#### Spécification

- Fixierte Presshülse aus Edelstahl mit Sichtfenster
- Sichere Pressbackenführung
- Bewährte Prüfsicherheit „unverpresst undicht“
- 100 % kompatibel zu bestehenden Uponor Komponenten
- Außen- und Innengewinde nach DIN EN 10226-1

#### Application

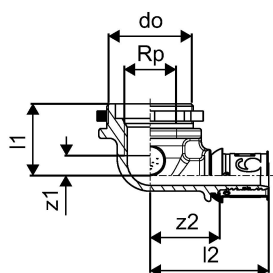
- Einsatzbereich für Trinkwasser: Max. zulässige Dauerbetriebstemperatur von 0 °C bis 70 °C bei max. Dauerbetriebsdruck von 10 bar, kurzzeitige Störfalltemperatur von 95 °C für max. 100 Std. Betriebsdauer.
- Einsatzbereich für Heizung: Max. zulässige Dauerbetriebstemperatur von 80 °C bei max. Dauerbetriebsdruck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

#### Certification

- SVGW
- KIWA / KOMO

## Uponor S-Press PLUS applique mâle UPS 16-Rp1/2"FT

1070657

**Measurements**

Filetage femelle Rp	0,5
Filetage métrique M	35x1,5

**Product code**

Item no EAN	6414905219735
Item no GF	35001070657
Item no GTIN	06414905219735

**Dimensions**

Article Unité Hauteur	39.9
Article Unité Longueur	69.5
Article Poids unitaire	0,164
Article Unité Largeur	43
Item_UOM	St.

**Packaging**

Emballage GTIN PL1	06414905280803
Emballage GTIN PL2	06414905280810
Emballage GTIN PL4	06414905280827
Hauteur d'emballage PL1	45
Hauteur d'emballage PL2	89
Hauteur d'emballage PL4	678
Longueur de l'emballage PL1	75
Longueur de l'emballage PL2	176
Longueur de l'emballage PL4	1200
Quantité d'emballage PL1	1
Quantité d'emballage PL2	10
Quantité d'emballage PL4	1920
Type d'emballage PL1	Plastic_Bag
Type d'emballage PL2	Medium_Box

Type d'emballage PL4	Pallet
Volume d'emballage PL1	0,000162
Volume d'emballage PL2	0,00211464
Volume d'emballage PL4	0,65088
Poids de l'emballage PL1	0,165
Poids de l'emballage PL2	1,679
Poids de l'emballage PL4	356,16
Largeur d'emballage PL1	48
Largeur d'emballage PL2	135
Largeur d'emballage PL4	800

## Technical documents

Télécharger les documents ici



### Uponor Corporation

Ilmalantori 4  
00240, Helsinki  
Finland

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

[www.uponor.com](http://www.uponor.com)