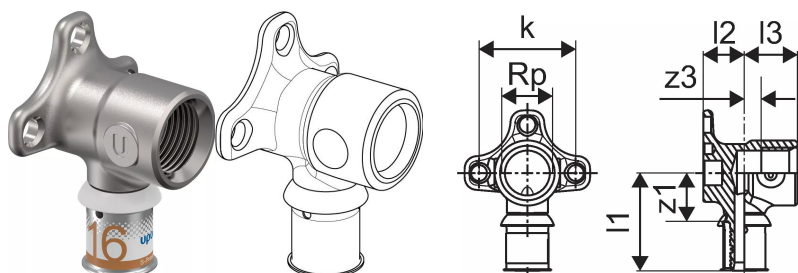


Uponor S-Press PLUS priet. alkūnė M 16-Rp1/2"FT

1070639

- Pagaminta iš alavuoto DR žalvario
- Unikalus suspaudimo indikatorius
- Greitas montavimas vos 3 žingsniais
- QR kodas, suteikiantis skaitmeninę prieigą
- Montuojama ant sienos arba tvirtinimo plokštėse



Apie Uponor S-Press PLUS priet. alkūnė M

Techninė specifikacija

- Fiksuota nerūdijančio plieno įvorė su apžiūros langu
- Tiksli įrankio antgalio fiksacija
- Unikalus žymėjimas
- Greitas skersmens atpažinimas
- Neužpresuotos vietos pratekėjimo funkcija
- Greitas montavimas - nereikia kalibruoti vamzdžių
- 100% suderinama su esamais Uponor komponentais
- Naujoviški QR kodai skirti tiesioginei skaitmeninei prieigai

Panaudojimas

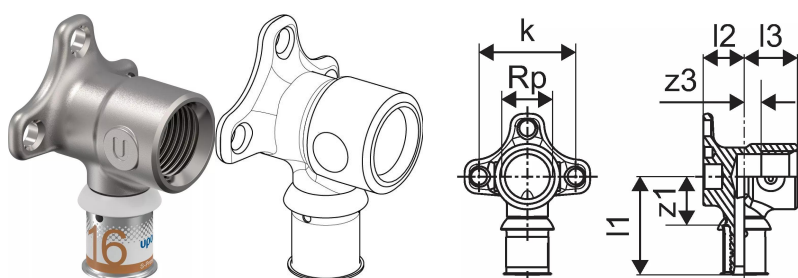
- Vandentiekis: nuolatinė darbinė temperatūra iki 70 °C esant maks. nuolatiniam darbiniam slėgiui 10 bar. Trumpalaikė temperatūra yra 95 °C 100 val. per visą eksploataavimo laiką.
- Šildymas: nuolatinė darbinė temperatūra iki 80 °C, didžiausias nuolatinis darbinis slėgis 10 barų. Trumpalaikė temperatūra yra 100 °C 100 val. per visą eksploataavimo laiką.
- Išoriniai ir vidiniai sriegiai pagal EN 10226-1 jei neaprašyta kitaip.

Serifikatai

- Galiojantys sertifikatai
- DVGW
- AENOR

Uponor S-Press PLUS priet. alkūnė M 16-Rp1/2"FT

1070639



Techniniai duomenys

Produkto matavimo vienetas vnt.

Item no VVS	045475016
Item no NRF	5114548
Female_thread_Rp	1/2 inch
Ilgis (l1)	41 mm
Ilgis (l2)	17 mm
Ilgis (l3)	22 mm
Z-measurement k	40 mm
z3	7 mm
Pakuotės kiekis 1	10
Pakuotės kiekis 3	40
Pakuotės kiekis 4	1920

Documenti tecnici

[Download documenti](#)

UAB Uponor

Ukmergės g. 280
06115, Vilnius
Lietuva

T +37052132336
info.lithuania@uponor.com

www.uponor.com/lt-lt