

## Uponor S-Press PLUS puristuskulma pyör. mutt. 16-G3/8"SN

1070611

- Liittimessä helposti havaittava puristusilmaisoin
- Puristusholkki tarkistusikkunalla
- Puristamaton liitin vuotaa painekokeessa
- Liitinkoko numerolla ja värikoodilla koon tunnistamiseksi
- Kierre EN ISO 228-1 mukaisesti.

### Tietoa Uponor S-Press PLUS puristuskulma pyör. mutt.

#### Erittely

- Ruostumattomasta teräksestä valmistettu puristusholkki tarkastusikkunalla
- Täsmällinen puristusleuan asemointi
- Helposti havaittava puristusilmaisoin
- Liitinkoko selkeällä numerolla ja värikoodilla
- Puristamaton liitin vuotaa painekokeessa
- Nopea 3-vaiheinen asennus
- 100% yhteensopiva muiden komposiittijärjestelmän komponenttien kanssa
- Innovatiivinen QR-koodi digitaalisten palvelujen käyttöön
- Metalliliittimien materiaali DR-messinki

#### Sovellus

- Jatkuva käyttölämpötila max. 70°C ja käyttöpaine max. 10 bar. Hetkellinen lämpötilan kesto max. 95°C
- Ulko- ja sisäkierteet EN 10226-1 mukaisesti.

## Uponor S-Press PLUS puristuskulma pyör. mutt. 16-G3/8"SN

1070611

## Tekniset tiedot

LVI nro	1720785
Mittayksikkö	kpl
Pituus (l1)	41 mm
Pituus (l2)	37 mm
z2	17 mm
Korkeus	43 mm
Paino	0,075 kg
Leveys	23 mm

## Tekniset dokumentit

Lataa dokumentit tästä



Uponor Suomi Oy, Uponor Infra Oy

Kouvolantie 365  
15560, Nastola  
Suomi

T +358 (0)20 129 211  
E asiakaspalvelu@uponor.com

www.uponor.com/fi-fi