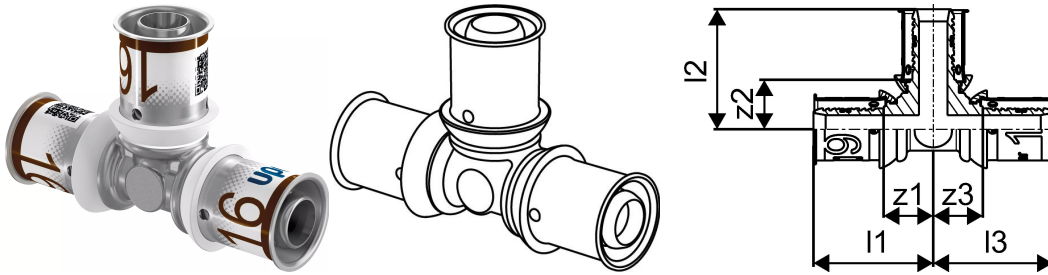


Uponor S-Press PLUS puristus-T-haara DR 16-16-16

1070560

- Liittimessä helposti havaittava puristusilmaisin
- Puristusholkki tarkastusikkunalla
- Puristamaton liitin vuotaa painekokeessa
- Liitinkoko numerolla ja värikoodilla koon tunnistamiseksi



Tietoa Uponor S-Press PLUS puristus-T-haara DR

Erittely

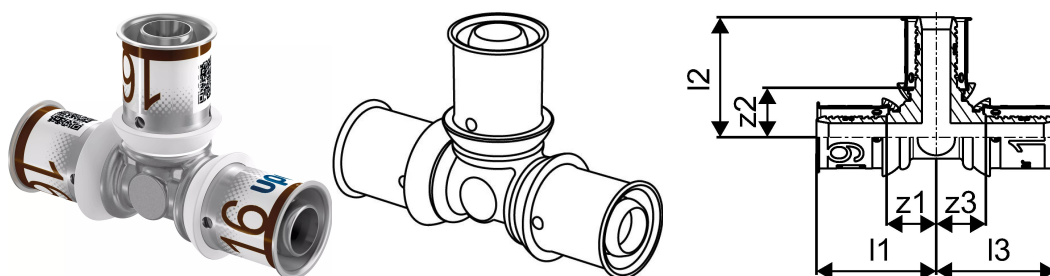
- Ruostumattomasta teräksestä valmistettu puristusholkki tarkastusikkunalla
- Täsmällinen puristusleuan asemointi
- Helposti havaittava puristusilmaisin
- Liitinkoko selkeällä numerolla ja värikoodilla
- Puristamaton liitin vuotaa painekokeessa
- Nopea 3-vaiheinen asennus
- 100% yhteensopiva muiden komposiittijärjestelmän 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 puristus-T-haara DR 16-16-16

1070560



Product code

Item no EAN	6414905218806
Item no GF	35001070560
Item no GTIN	06414905218806
Item no LVI	1720744
Item no NOBB	55172278
Item no NRF	5114486
Item no RSK	1808006
Item no VVS	045476016

Mitat

Tuote Yksikön korkeus	44.6
Tuote Yksikön pituus	67.5
Tuote Yksikköpaino	0,072
Tuote Yksikön leveys	21.9
Item_UOM	kpl

Measurements

Pituus (I1)	33,8
Pituus (I2)	33,8
Pituus (I3)	33,8
z1	14
Z2	14
Z3	14

Packaging

Pakkaus GTIN PL1	06414905286911
Pakkaus GTIN PL3	06414905424443
Pakkaus GTIN PL4	06414905286935
Pakkauksen korkeus PL1	89
Pakkauskorkeus PL3	188

Pakkauskorkeus PL4	708
Pakkauksen pituus PL1	176
Pakkauksen pituus PL3	277
Pakkauksen pituus PL4	1200
Pakkausmäärä PL1	10
Pakkausmäärä PL3	80
Pakkausmäärä PL4	3840
Pakkaustyyppi PL1	Base_Box
Pakkaustyyppi PL3	Box
Pakkaustyyppi PL4	Pallet
Pakkaustilavuus PL1	0,001049488
Pakkaustilavuus PL3	0,009321604
Pakkaustilavuus PL4	0,67968
Pakkauksen paino PL1	0,757
Pakkauksen paino PL3	6,316
Pakkauksen paino PL4	322,08
Pakkauksen leveys PL1	67
Pakkauksen leveys PL3	179
Pakkauksen leveys PL4	800

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