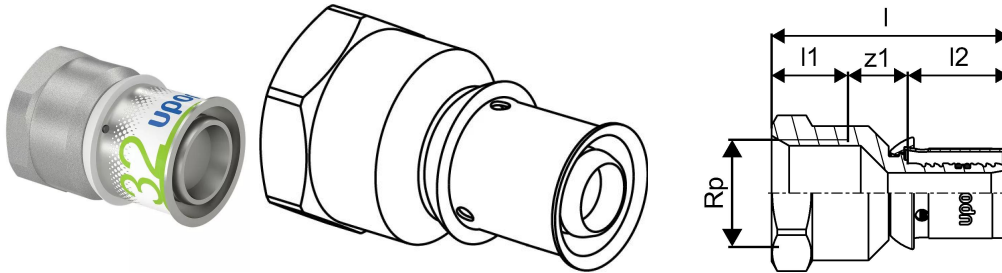


Uponor S-Press PLUS puristusliitin sk DR 32-Rp1"FT

1070521

- Liittimessä helposti havaittava puristusilmaisain
- Puristusholkki tarkistusikkunalla
- Puristamaton liitin vuotaa painekokeessa
- Liitinkoko numerolla ja värikoodilla koon tunnistamiseksi



Tietoa Uponor S-Press PLUS puristusliitin sk DR

Erittely

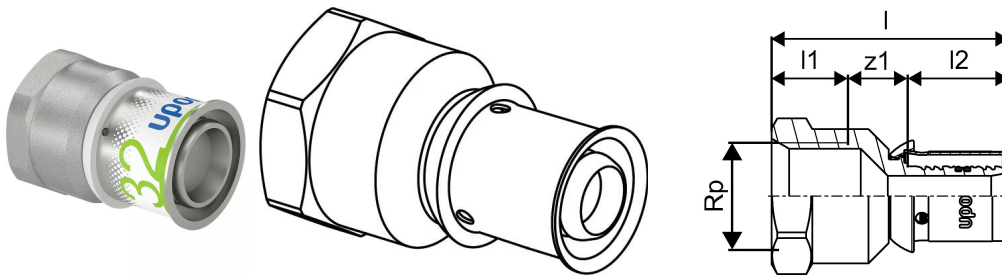
- Ruostumattomasta teräksestä valmistettu puristusholkki tarkastusikkunalla
- Täsmällinen puristusleuan asemointi
- Helposti havaittava puristusilmaisain
- Liitinkoko selkeällä numerolla ja värikoodilla
- Puristamaton liitin vuotaa painekokeessa
- Nopea 3-vaiheinen asennus
- 100% yhteensopiva muiden 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 puristusliitin sk DR 32-Rp1"FT

1070521



Measurements

Ulkokierre Rp	1
LENGTH_L	58
Pituus (I1)	19,6
Pituus (I2)	28,3
z1	10,1

Product code

Item no EAN	6414905218417
Item no GF	35001070521
Item no GTIN	06414905218417
Item no LVI	1720187
Item no NOBB	55171926
Item no NRF	5114447
Item no RSK	1899426
Item no VVS	045482382

Mitat

Tuote Yksikön korkeus	44
Tuote Yksikön pituus	58
Tuote Yksikköpaino	0,201
Tuote Yksikön leveys	41
Item_UOM	kpl

Packaging

Pakkaus GTIN PL1	06414905468379
Pakkaus GTIN PL3	06414905424139
Pakkaus GTIN PL4	06414905499304
Pakkauksen korkeus PL1	89
Pakkauskorkeus PL3	188
Pakkauskorkeus PL4	708

Pakkauksen pituus PL1	176
Pakkauksen pituus PL3	277
Pakkauksen pituus PL4	1200
Pakkausmäärä PL1	5
Pakkausmäärä PL3	40
Pakkausmäärä PL4	1920
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	1,042
Pakkauksen paino PL3	8,596
Pakkauksen paino PL4	431,52
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