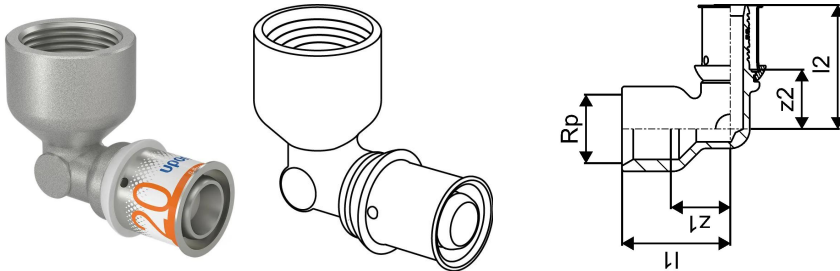


Uponor S-Press PLUS puristuskulma sk DR 20-Rp3/4"FT

1070541

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



Tietoa Uponor S-Press PLUS puristuskulma sk DR

Erittely

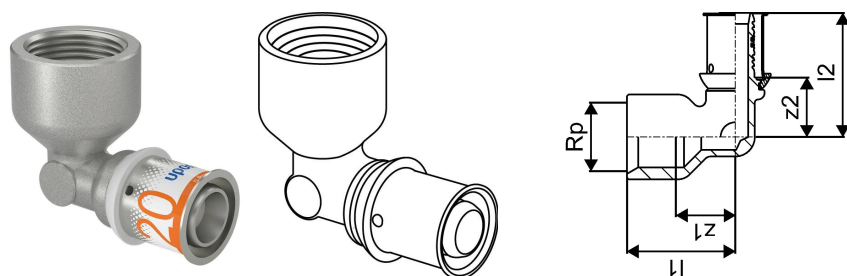
- Ruostumattomasta teräksestä valmistettu puristusholkki tarkastusikkunalla
- Täsmällinen puristusleuan asemointi
- Helposti havaittava puristusilmaisain
- Liitinkoko selkeällä numerolla ja värikoodilla
- Puristamaton liitin vuotaa painekokeessa
- Nopea 3-vaiheinen asennus
- 100% yhteensopiva muiden 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 puristuskulma sk DR 20-Rp3/4"FT

1070541



Measurements

Ulkokierre Rp	0,75
Pituus (l1)	35,6
Pituus (l2)	43
z1	19,3
z2	21,7

Product code

Item no EAN	6414905218615
Item no GF	35001070541
Item no GTIN	06414905218615
Item no LVI	1720729
Item no NOBB	55172123
Item no NRF	5114469
Item no RSK	1896543
Item no VVS	045472246

Mitat

Tuote Yksikön korkeus	49
Tuote Yksikön pituus	60
Tuote Yksikköpaino	0,132
Tuote Yksikön leveys	33
Item_UOM	kpl

Packaging

Pakkaus GTIN PL1	06414905468485
Pakkaus GTIN PL3	06414905424290
Pakkaus GTIN PL4	06414905499410
Pakkauksen korkeus PL1	89
Pakkauskorkeus PL3	95
Pakkauskorkeus PL4	714

Pakkauksen pituus PL1	176
Pakkauksen pituus PL3	277
Pakkauksen pituus PL4	1200
Pakkausmäärä PL1	10
Pakkausmäärä PL3	40
Pakkausmäärä PL4	3840
Pakkaustyyppi PL1	Base_Box
Pakkaustyyppi PL3	Box
Pakkaustyyppi PL4	Pallet
Pakkaustilavuus PL1	0,001049488
Pakkaustilavuus PL3	0,004710385
Pakkaustilavuus PL4	0,68544
Pakkauksen paino PL1	1,357
Pakkauksen paino PL3	5,628
Pakkauksen paino PL4	555,84
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