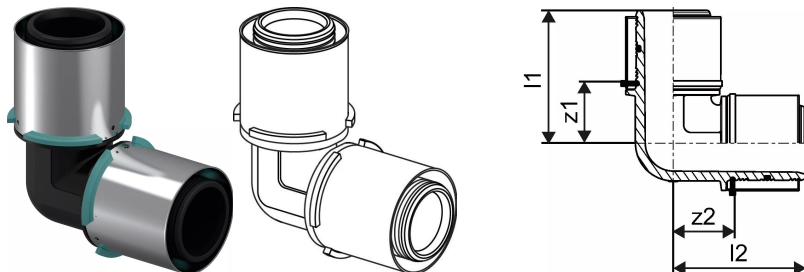


Uponor S-Press kompozitno koleno PPSU 63-63

1032877

- hitra vgradnja z enostavnim posnetjem cevi in brez kalibriranja cevi
- barvna oznaka dimenzije



Splošno Uponor S-Press kompozitno koleno PPSU

Specifikacije

- s fiksno vstavljeno zatisno pušo
- omejevalni obroček
- varnost pri tlačnem preizkusu

Uporaba

- Sanitarna pitna voda: Trajne obratovalne temperature so med 0°C in 70°C pri maksimalnem trajnem obratovalnem tlaku 10 barov. Kratkotrajno so lahko cevi obremenjene s temperaturo 95°C, vendar ne več kot 100 ur v obratovalni življenjski dobi.

- Ogrevanje: Trajne obratovalne temperature so lahko do 80°C pri maksimalnem trajnem obratovalnem tlaku 10 barov. Kratkotrajno so lahko cevi obremenjene s temperaturo 100°C, vendar ne več kot 100 ur v obratovalni življenjski dobi.

- če ni drugače navedeno:

Zunanji in notranji navoji v skladu s standardom EN 10226-1.

Certifikat

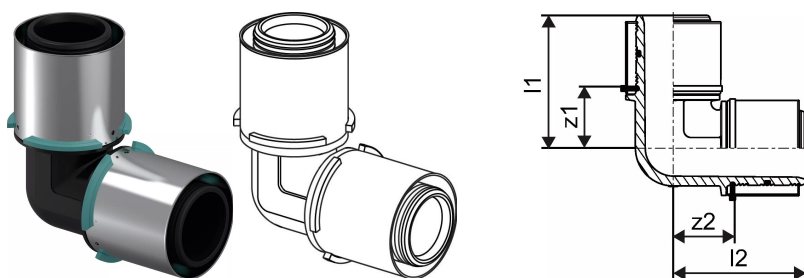
- lokalna potrdila/certifikati

Na primer:

- DVGW
- AENOR

Uponor S-Press kompozitno koleno PPSU 63-63

1032877



Tehnični podatki

Item no EAN	6414905220762
Item no GTIN	06414905220762
Item no VVS	087430163
RSK no.	1896573
Item no NRF	5114358
Item no LVI	1720102
Izdelek UOM (enota mere)	kos
Dolžina (l1)	101 mm
Dolžina (l2)	101 mm
Z-mera z2	40 mm
Količina pakiranja 1	1
Količina pakiranja 4	210
Packaging GTIN PL1	06414905281107
Packaging GTIN PL4	06414905281114
Item Unit Height	72 mm
Item Unit Weight	0,437 kg
Item Unit Width	139 mm

Tehnični dokumenti

Prenesite dokumente tukaj

DOM-TITAN d.d.

Kovinarska cesta 28
1241, Kamnik
Slovenija

T +386 1 8309 168
E pc5@dom-titan.si

www.uponor.com/sl-si