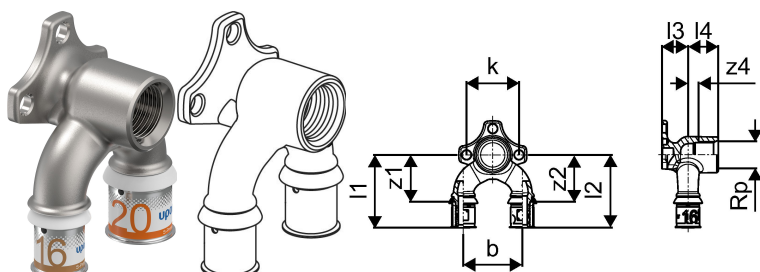


Uponor S-Press PLUS U-baterijski priklj. 16-Rp1/2"FT-20

1070632

- edinstven indikator zatisnjenja
- hitra namestitev v treh korakih (zatisnjenje brez posnetja)
- inovativna QR koda za takojšen digitalni dostop
- za nadomestno vgradnjo ali za proti vrtenju zaščiteno pritrditev na Uponor Smart Aqua montažne plošče ali kotnike



Splošno Uponor S-Press PLUS U-baterijski priklj.

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 omenjeno:

- notranji in zunanji navoji izdelani v skladu s standardom EN 10226-1

Certifikat

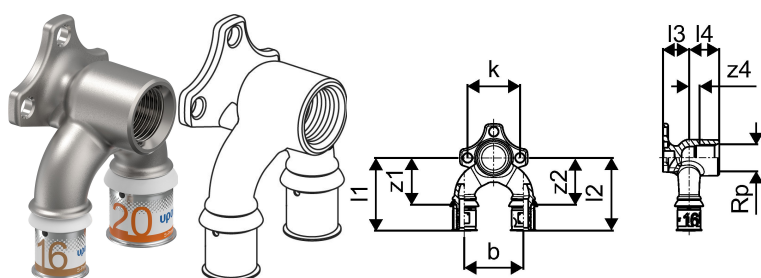
- lokalna potrdila/certifikati

Na primer:

- DVGW
- AENOR

Uponor S-Press PLUS U-baterijski priklj. 16-Rp1/2"FT-20

1070632



Tehnični podatki

Količina izdelka 1	5
Količina izdelka 2	960
Izdelek UOM (enota mere)	kos
Zunanji premer	16 mm
Notranji navoj Rp	1/2 inch
Dolžina (l1)	56 mm
Dolžina (l2)	57 mm
Dolžina (l3)	20 mm
Dolžina (l4)	23 mm
Z-mera b	45 mm
Z-mera k	40 mm
Z-mera z1	36 mm
Z-mera z2	36 mm
Z-mera z4	8 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