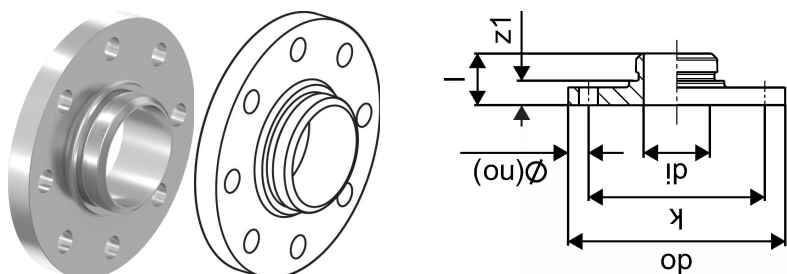


Uponor RS prirobnica RS3-DN80 (PN6)

1059400

- izdelana iz galvansko kositrane medenine
- prilega se vsem RS2 ali RS3 osnovnim delom
- prirobnica PN6/PN16 v skladu s standardom EN 1092-3
- po obodu s 4/8 luknjami



Splošno Uponor RS prirobnica

Specifikacije

- s fiksno vstavljeno zatisno pušo
- plastični obroček/omejevalo
- barvna označenost dimenzije
- 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 omenjeno:

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

Certifikat

- lokalna potrdila/certifikati

Na primer:

- DVGW
- AENOR

Uponor RS prirobnica RS3-DN80 (PN6)

1059400



Tehnični podatki

Item no EAN	4021598121720
Item no GTIN	04021598121720
RSK no.	1897885
Izdelek UOM (enota mere)	kos
Dolžina (l)	38 mm
Z-mera k	150 mm
Količina pakiranja 1	1
Količina pakiranja 4	90
Packaging GTIN PL1	06414905481408
Packaging GTIN PL4	06414905481415
Item Unit Length	189
Item Unit Height	40
Item Unit Weight	1,6
Item Unit Width	189

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