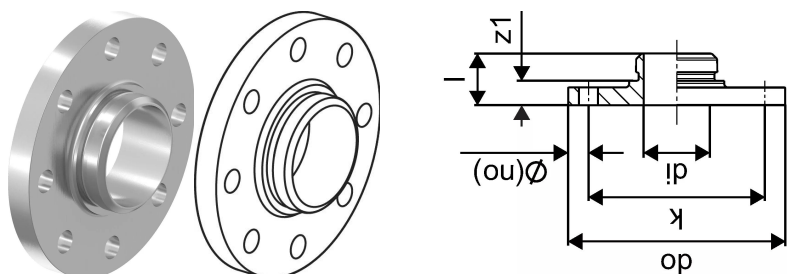


Uponor RS prirobnica RS3-DN80 (PN16)

1029129

- 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 (PN16)

1029129



Tehnični podatki

Item no EAN	4021598106666
Item no GTIN	04021598106666
Item no VVS	045458080
RSK no.	1899498
Item no NRF	5071245
Item no LVI	1720833
Izdelek UOM (enota mere)	kos
Dolžina (l)	45 mm
Z-mera k	160 mm
Količina pakiranja 1	1
Količina pakiranja 4	90
Packaging GTIN PL1	06414905481323
Packaging GTIN PL4	06414905481330
Item Unit Height	46 mm
Item Unit Weight	4,452 kg
Item Unit Width	200 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