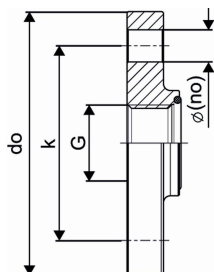


Uponor Wipex prirobnica F25/4-85/G1

1018359

- cilindričen cevni navoj G"; tesnjeno s pomočjo O-tesnila
- 6 bar, SDR 11 / 10 bar, SDR 7,4
- DR = medenina odporna na razcinkanje



Splošno Uponor Wipex prirobnica

Specifikacije

- Wipex fittingi iz korozijsko odporne medenine, razcinkanje v skladu s standardom DIN EN ISO 6509, skupaj z vijakom iz nerjavnega jekla
- tesnjenje med Wipex spojko in osnovnim fittingom je s pomočjo O-tesnila
- pritrdilni set vsebuje vijak s šestrobo glavo iz nerjavnega jekla, matico iz nerjavnega jekla ter medeninasto podložko
- pri dimenzijah od 63 do 110mm je puša razprta s posebnim distančnikom

Uporaba

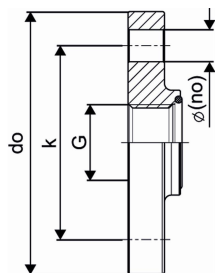
- fittingi za cevne sisteme Thermo, Aqua, Quattro, Supra, Supra PLUS in Supra Standard
- priklop PE in PE-Xa notranjih cevi na spojke s pomočjo cilindričnega colskega notranjega navoja
- maksimalna obratovalna temperatura: 95°C

Certifikat

- potrdila/certifikate mora preveriti lokalno odgovorna oseba

Uponor Wipex prirobnica F25/4-85/G1

1018359



Measurements

Cilindrični_navoj_G	1
Zunanji premer_do	115
Z Meritev k	85

Product code

Item no EAN	7331541099295
Item no GF	35001018359
Item no GTIN	07331541099295
Item no LVI	1938125
Item no NOBB	41946115
Item no NRF	8360751
Item no RSK	2410645
Item no VVS	087844025

Dimenzije

Višina enote artikla	25
Postavka Dolžina enote	111
Teža enote artikla	1,245
Širina enote artikla	111
Item_UOM	kos

Packaging

Embalaža GTIN PL1	06414905437894
Embalaža GTIN PL3	06414905446711
Višina embalaže PL1	28
Višina embalaže PL3	155
Dolžina embalaže PL1	114
Dolžina embalaže PL3	272
Količina pakiranja PL1	1
Količina pakiranja PL3	10

Vrsta embalaže PL1	Plastic_Bag
Vrsta embalaže PL3	Box
Embalaža Volumen PL1	0,000363888
Embalaža Volumen PL3	0,01054
Teža embalaže PL1	1,251
Teža embalaže PL3	12,636
Širina embalaže PL1	114
Širina embalaže PL3	250

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