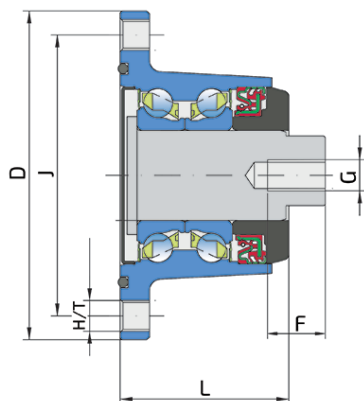
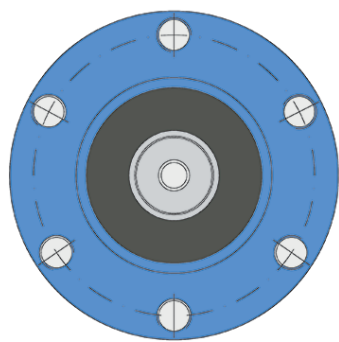


# Integrirana prirubnica, trajno podmazan ležaj

## IL40-100/6T-M20x1.5

Integrirana prirubnica, trajno podmazan ležaj

Tanjirača



### Tehničke Specifikacije

J	Prečnik podeonog kruga	100 mm
D	Spoljni prečnik ležaja	117 mm
H/T	Otvor/Navoj	6xM10 mm
d	Unutrašnji prečnik ležaja	34 mm
C	Visina zaravnjenja D otvoda	31 mm
G	Unutrašnji navoj	M20x1.5 mm
L	Ukupna dužina	69 mm
L1	Ukupna širina prirubnica	55 mm
E	Dužina D otvora	14 mm
F	Dužina navoja	26 mm
kg	Masa	2 kg
Cdyn	Dinamička nosivost	42.9 kN
Co	Statička nosivost	36.3 kN
Pu	Granična zamorna nisivost	1.53 kN

## Zaptivanje

### O-RING PRSTEN + LIMENI POKLOPAC + RS ZAPTIVKA / RS ZAPTIVKA + KASETNA ZAPTIVKA + KOVANI POKLOPAC

O-ring prsten, limeni poklopac i RS zaptivka sa bazne strane i RS zaptivka, kasetna zaptivka sa kovanim poklopcem sa čone strane koja je izložena nečistoćama. O-ring prstem, limeni poklopac i RS zaptivka zajedno sa diskom eliminišu mogućnost prodora nečistoće sa bazne strane. Kasetna zaptivka je konstruisana za teške uslove rada u zahtevnom okruženju. Polu metalna - polu gumena konstrukcija sa spoljašnje strane omogućuje zadržavanje zaptivke u otvoru i poboljšava zaptivanje. Unutrašnja strana je prekrivena gumom što unapređuje zaptivanje i olakšava montažu. Kovani poklopac je dodatna zaštita kasetne zaptivke od mehaničkih oštećenja. Ova vrsta zaptivanja obezbeđuje najbolju zaštitu od tečnih ili čvrstih zagađivača, što značajno produžava radni vek ležaja.

