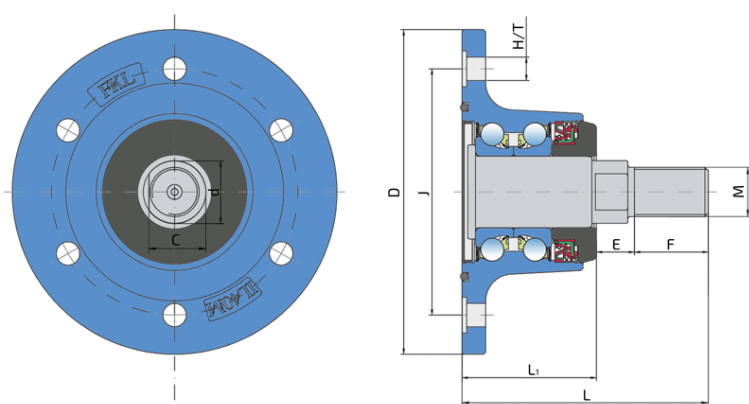


Integrirana prirubnica, trajno podmazan ležaj

IL40-110/6H-M22x1.5

Integrirana prirubnica, trajno podmazan ležaj

Tanjirača



Tehničke Specifikacije

J	Prečnik podeonog kruga	110 mm
D	Spoljni prečnik ležaja	145 mm
H/T	Otvor/Navoj	6x10.5 mm
d	Unutrašnji prečnik ležaja	28 mm
C	Visina zaravnjenja D otvoda	25.4 mm
M	Spoljni navoj	M22x1.5 mm
L	Ukupna dužina	110 mm
L1	Ukupna širina prirubnica	60 mm
E	Dužina D otvora	17 mm
F	Dužina navoja	33 mm
kg	Masa	2.62 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.

