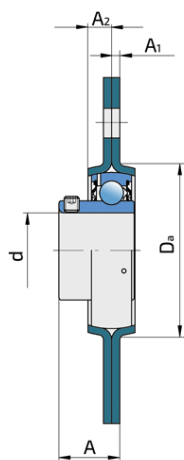
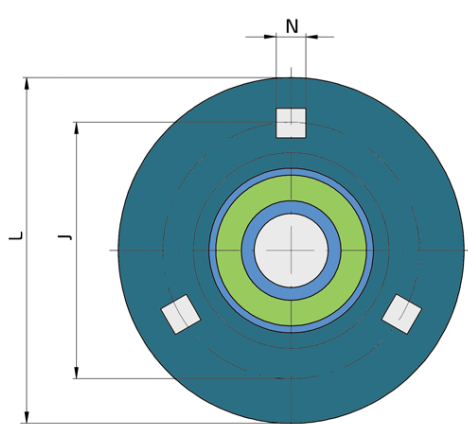


# Y-ležajna jedinica - okruglo limeno kućište tip „C“

## UEC 204 2S

Y-ležajna jedinica - okruglo limeno kućište tip „C“



### Tehničke Specifikacije

d	Unutrašnji prečnik ležaja	20 mm
Da	Prečnik centraža	55 mm
L	Prečnik kućišta	91 mm
A	Rastojenje između čela prirubnice i čela unutrašnjeg prstena	20.3 mm
A1	Deblina oboda prirubnice	2 mm
A2	Visina kućišta	8 mm
J	Prečnik podeonog kruga	71.5 mm
N	Mera kvadratnog otvora	8.7 mm
Fr	Radijalno opterećenje	3.3 kN
Fa	Aksijalno opterećenje	1.6 kN
kg	Masa	0.28 kg
Cdyn	Dinamička nosivost	12.7 kN
Co	Statička nosivost	6.55 kN
Pu	Granična zamorna nisivost	0.28 kN

## Zaptivanje

---

### S ZAPTIVKA / S ZAPTIVKA (2S)

Jednostruko zaptivanje sa lavirintom između limenog dela i gumene usne koja vrši kontaktno zaptivanje. Trenje i broj obrtaja su isti kao kod RS zaptivanja, ali obezbeđuje značajno bolju zaštitu od tvrdih čestica nečistoće. Predstavlja veoma dobar način zaptivanja: limeni deo štiti zaptivku od zemlje, prašine i tvrdih čestica, praveći u isto vreme lavirint sa gumenim delom. Gumeni deo obezbeđuje kontaktno zaptivanje koje sprečava prodiranje sitnih čestica, vode, vlage, pare itd. Pogodno je za korišćenje u normalnim uslovima zbog prisustva različitih materijala. Koristi se kod Z ležajeva (standardno) i kod radijalnih ležajeva.

