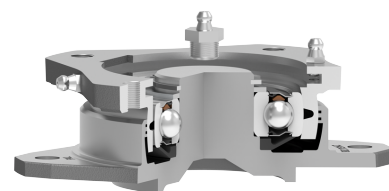
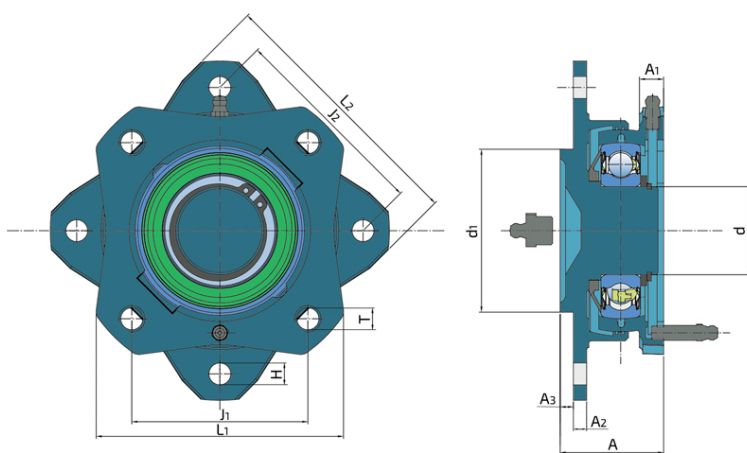


# Ležajna jedinica

## ZGKU 208 2S

Ležajna jedinica

Valjak



### Tehničke Specifikacije

d	Unutrašnji prečnik ležaja	40 mm
d1	Prečnik centraža	74 mm
J1	Rastojanje između rupa	80 mm
L1	Ukupna širina kućišta	112 mm
J2	Rastojanje između rupa	92 mm
L2	Ukupna širina kućišta	120 mm
A	Ukupna širina	47 mm
A1	Širina kućišta	11 mm
A2	Širina kućišta	6 mm
A3	Visina ispusta za centriranje	6 mm
T	Veličina navojne rupe	4xM12x1.25 mm
H	Prečnik rupe	4x10 mm
kg	Masa	2.3 kg
Cdyn	Dinamička nosivost	32.5 kN
Co	Statička nosivost	19.8 kN
Pu	Granična zamorna nisivost	0.832 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.

