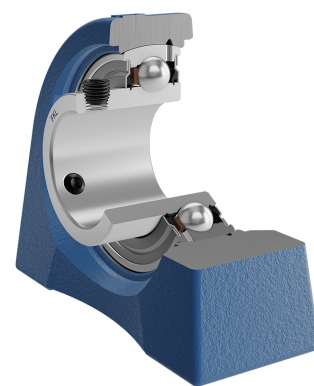
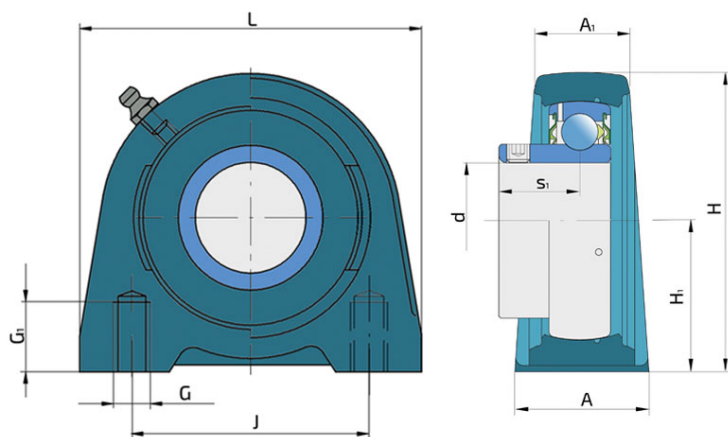
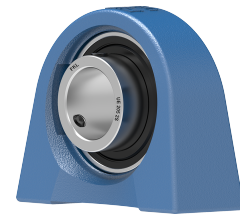


Y-ležajna jedinica - kućište od sivog liva tip „U“

UEU 204 2S

Y-ležajna jedinica - kućište od sivog liva tip „U“



Tehničke Specifikacije

d	Unutrašnji prečnik ležaja	20 mm
L	Unupna dužina	65 mm
A	Širina kontaktne površine kucista	32 mm
A1	Širina gornjeg dela kucista	21 mm
H	Širina kućišta	63.8 mm
H1	Rastojanje između priključne površine i ose ležaja	33.3 mm
J	Prečnik podeonog kruga	50.8 mm
G	Navoj	M8 mm
G1	Dužina navoja	14 mm
s1	Rastojanje od čela prstna sa pritezne strane do staze kotrljanja	18.3 mm
kg	Masa	0.52 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.

