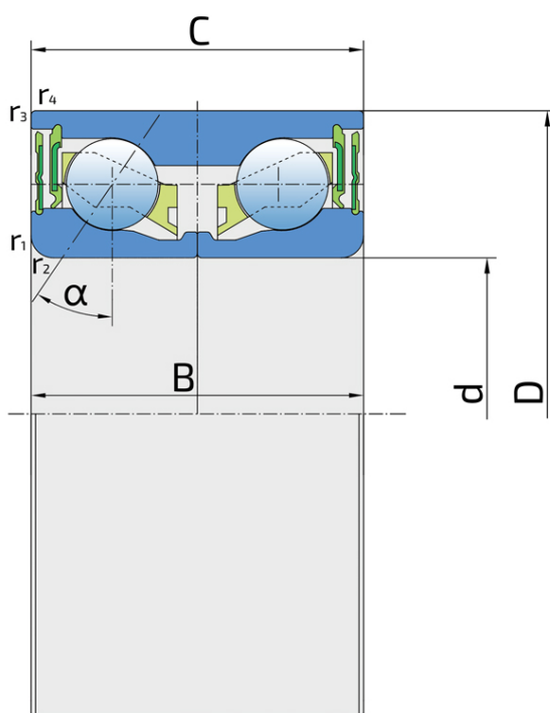


Двухрядный радиально-упорный шариковый подшипник

309726

Двухрядный радиально-упорный шариковый подшипник
Комбайн



Tehničke Specifikacije

d	Внутренний диаметр	34 mm
D	Наружный диаметр	64 mm
B	Ширина внутреннего кольца	37 mm
C	Ширина наружного кольца	37 mm
α	Угол контакта	34 °
r _{1,2}	Внутреннее кольцо. Размер фаски	2.5 mm
r _{3,4}	Наружное кольцо. Размер фаски	0.5 mm
kg	Масса	0.432 kg
C _{dyn}	Динамическая грузоподъемность	38.4 kN
C ₀	Статическая грузоподъемность	34.4 kN
P _u	Предел усталостной прочности	1.445 kN

Zaptivanje

ДВОЙНОЕ RS УПЛОТНЕНИЕ / ДВОЙНОЕ RS SEAL (4RS)

Уплотнение 4RS в подшипнике представляет собой уплотнительную систему, которая включает четыре резиновых уплотнения (RS) — по два с каждой стороны подшипника. Два уплотнения RS с каждой стороны обеспечивают хорошую защиту от грязи, пыли и влаги, уменьшают утечку смазки, продлевая срок службы подшипника, уменьшают необходимость частой дополнительной смазки.

