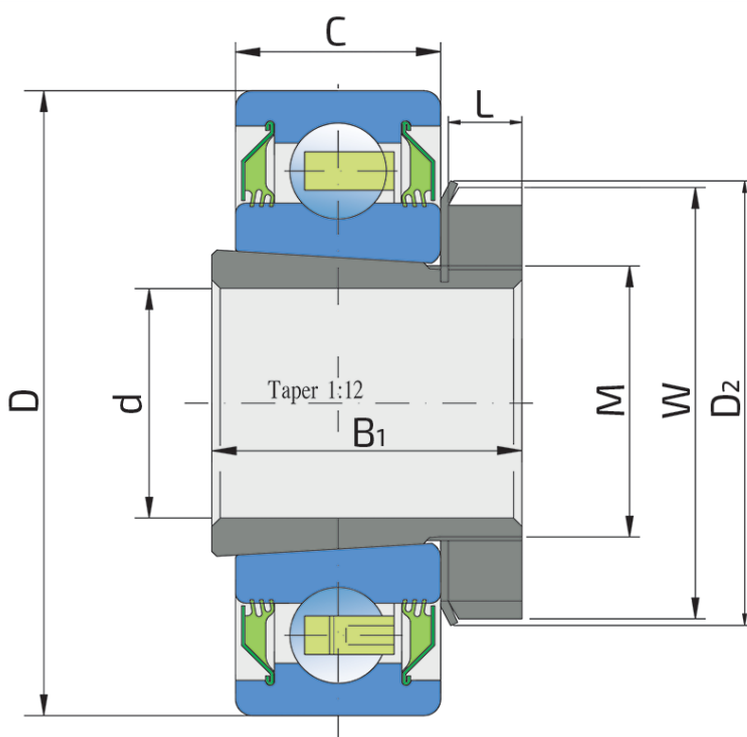


Корпусный радиальный шариковый подшипник с коническим отверстием и втулкой

UH 209/35 2T.SH

Корпусный радиальный шариковый подшипник с коническим отверстием и втулкой
Комбайн



Tehničke Specifikacije

d	Внутренний диаметр	35 mm
D	Наружный диаметр	85 mm
W	Наружный диаметр гайки	58 mm
D2	Наружный диаметр шайбы	62 mm
B1	Ширина закрепительной втулки	36 mm
C	Ширина наружного кольца	23 mm
L	Ширина гайки	9 mm
M	Резьба на втулке	M40x1.5 mm
kg	Масса	0.7 kg
Cdyn	Динамическая грузоподъемность	33.2 kN
Co	Статическая грузоподъемность	21.6 kN
Pu	Предел усталостной прочности	0.91 kN

Zaptivanje

2T

Трёхкромочное уплотнение с обеих сторон подшипника обеспечивает одинаковую защиту от загрязнения. Рекомендуется применять в случаях, когда вероятность загрязнения одинакова с обеих сторон.

