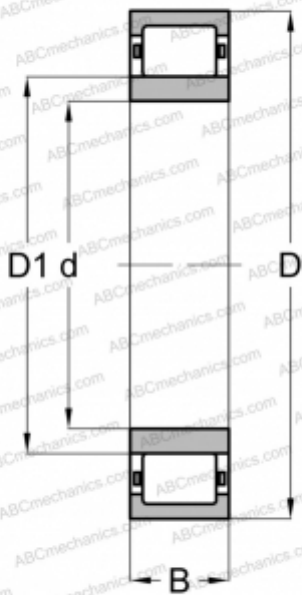


NU 305 ECML SKF

Цилиндрические роликоподшипники

ТИП: Роликоподшипники, Цилиндрические, Однорядные, Тип NU, Цельный механически обработанный латунный сепаратор оконного типа (SKF)



Технические характеристики

РАЗМЕРЫ, ММ

d	25,000
D	62,000
D1	34,000
B	17,000

МАССА, КГ

0,240

ПРОИЗВОДИТЕЛЬ

[SKF](#)

РАСЧЕТНЫЕ ДАННЫЕ

Номинальная динамическая грузоподъёмность, C	46,500 кН
Номинальная статическая грузоподъёмность, Co	36,500 кН
Предел усталостной прочности, Pu	4,550 кН
Номинальная частота вращения	12000 об/мин
Предельная частота вращения	22500 об/мин

СОПУТСТВУЮЩИЕ ИЗДЕЛИЯ

HJ 305 EC