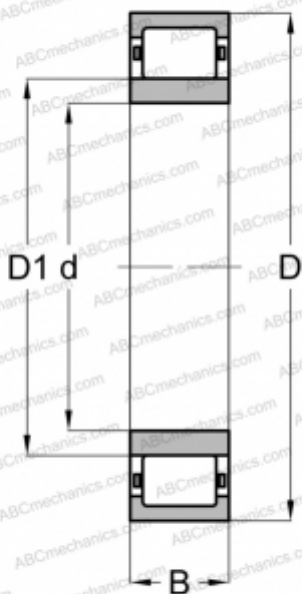


NU 212 ECML SKF

Цилиндрические роликоподшипники

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



Технические характеристики

РАЗМЕРЫ, ММ

d	60,000
D	110,000
D1	72,000
B	22,000

МАССА, КГ

0,800

ПРОИЗВОДИТЕЛЬ

[SKF](#)

РАСЧЕТНЫЕ ДАННЫЕ

Номинальная динамическая грузоподъёмность, C	108,000 кН
Номинальная статическая грузоподъёмность, Co	102,000 кН
Предел усталостной прочности, Pu	13,400 кН
Номинальная частота вращения	6700 об/мин
Предельная частота вращения	11250 об/мин

СОПУТСТВУЮЩИЕ ИЗДЕЛИЯ

HJ 212 EC