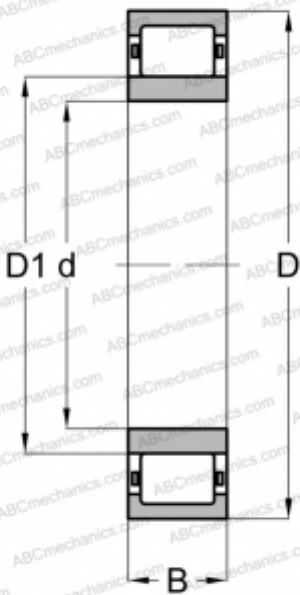


NU 12/560 MA SKF

Цилиндрические роликоподшипники

ТИП: Роликоподшипники, Цилиндрические, Однорядные, Тип NU, Составной механически обработанный латунный сепаратор (SKF)



Технические характеристики

РАЗМЕРЫ, ММ

d	560,000
D	1030,000
D1	626,000
B	206,000

МАССА, КГ

805,000

ПРОИЗВОДИТЕЛЬ

[SKF](#)

РАСЧЕТНЫЕ ДАННЫЕ

Номинальная динамическая грузоподъёмность, C	7210,000 кН
Номинальная статическая грузоподъёмность, Co	11200,000 кН
Предел усталостной прочности, Pu	780,000 кН
Номинальная частота вращения	560 об/мин
Предельная частота вращения	1040 об/мин