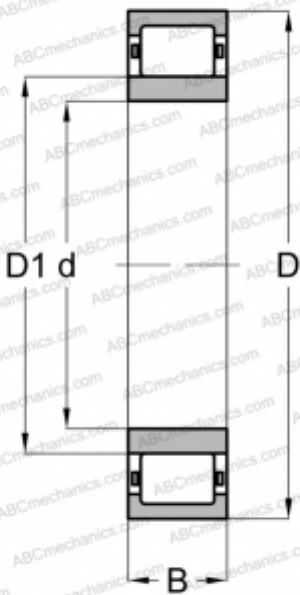


NU 10/710 ESN2MA SKF

Цилиндрические роликоподшипники

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



Технические характеристики

РАЗМЕРЫ, ММ

d	710,000
D	1030,000
D1	778,000
B	140,000

МАССА, КГ

415,000

ПРОИЗВОДИТЕЛЬ

[SKF](#)

РАСЧЕТНЫЕ ДАННЫЕ

Номинальная динамическая грузоподъёмность, C	4680,000 кН
Номинальная статическая грузоподъёмность, Co	8500,000 кН
Предел усталостной прочности, Pu	570,000 кН
Номинальная частота вращения	500 об/мин
Предельная частота вращения	975 об/мин