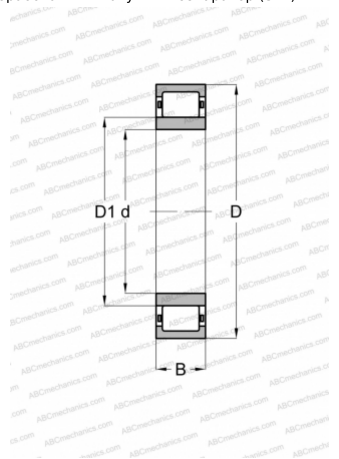


Подшипники

NU 10/600 N2MA SKF

Цилиндрические роликоподшипники

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



Технические характеристики

ПРОИЗВОДИТЕЛЬ	SKF
масса, кг	245,000
В	118,000
D1	667,000
D	870,000
d	600,000

РАСЧЕТНЫЕ ДАННЫЕ

Номинальная динамическая	2750,000 кН
грузоподъёмность, С	
Номинальная статическая	5100,000 кH
грузоподъёмность, Со	
Предел усталостной прочности, Pu	365,000 кН
Номинальная частота вращения	700 об/мин
Предельная частота вращения	1170 об/мин

СОПУТСТВУЮЩИЕ ИЗДЕЛИЯ

HJ 10/600

