

NU1024-M1 FAG

Цилиндрические роликоподшипники

ТИП: Роликоподшипники, Цилиндрические, Однорядные, Тип NU, Механически обработанный латунный сепаратор, центрируемый по роликам



Технические характеристики

РАЗМЕРЫ, ММ

d	120,000
D	180,000
D1	135,000
B	28,000

ПРОИЗВОДИТЕЛЬ

[FAG](#)

АНАЛОГИ

ABC	NU 1024 M
-----	---------------------------

РАСЧЕТНЫЕ ДАННЫЕ

Номинальная динамическая грузоподъёмность, C	174,000 кН
Номинальная статическая грузоподъёмность, Co	207,000 кН
Предел усталостной прочности, Pu	26,000 кН
Номинальная частота вращения	3550 об/мин
Предельная частота вращения	6300 об/мин