

NU1017-M1 FAG

Цилиндрические роликоподшипники

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



Технические характеристики

РАЗМЕРЫ, ММ

d	85,000
D	130,000
D1	96,500
B	22,000

ПРОИЗВОДИТЕЛЬ

[FAG](#)

АНАЛОГИ

ABC	NU 1017 M
-----	---------------------------

РАСЧЕТНЫЕ ДАННЫЕ

Номинальная динамическая грузоподъёмность, C	93,000 кН
Номинальная статическая грузоподъёмность, Co	103,000 кН
Предел усталостной прочности, Pu	14,000 кН
Номинальная частота вращения	4750 об/мин
Предельная частота вращения	9000 об/мин