

135 TN9

Самоустанавливающиеся шарикоподшипники

ТИП: Шарикоподшипники, Радиальные, Двухрядные сферические, С цилиндрическим отверстием, Открытые



Технические характеристики

РАЗМЕРЫ, ММ

d	5,000
D	19,000
B	6,000

МАССА, КГ

0,009

АНАЛОГИ

SKF	135 TN9
ABC	135
FAG	135TV
MRC	135

РАСЧЕТНЫЕ ДАННЫЕ

Номинальная динамическая грузоподъёмность, C	2,510 кН
Номинальная статическая грузоподъёмность, Co	0,480 кН
Предел усталостной прочности, Pu	0,025 кН
Номинальная частота вращения	63000 об/мин
Предельная частота вращения	45000 об/мин