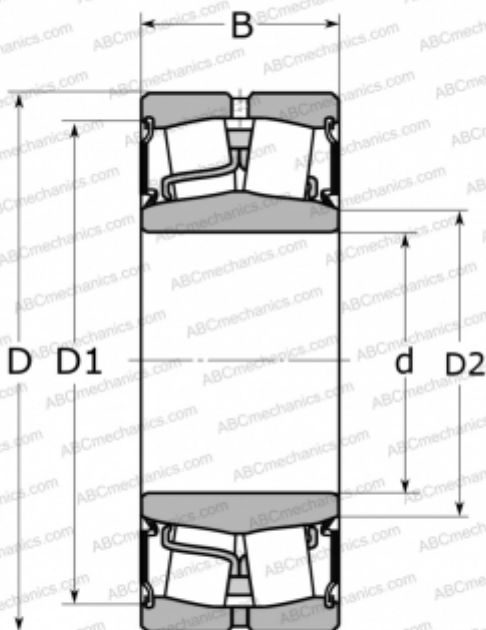


23026-2CS2/VT143 SKF

Сферические роликоподшипники

ТИП: Роликоподшипники, Сферические, Двухрядные, Радиальные, самоустанавливающиеся, контактные уплотнения с двух сторон



Технические характеристики

РАЗМЕРЫ, ММ

d	130,000
D	200,000
D1	186,000
D2	145,000
B	52,000

МАССА, КГ

6,000

ПРОИЗВОДИТЕЛЬ

[SKF](#)

АНАЛОГИ

ABC	23026E-2RS
FAG	803045
McGill	SB-23026-TSS

РАСЧЕТНЫЕ ДАННЫЕ

Номинальная динамическая грузоподъёмность, C	430,000 кН
Номинальная статическая грузоподъёмность, Co	610,000 кН
Предел усталостной прочности, Pu	62,000 кН

РАСЧЕТНЫЕ ДАННЫЕ

Предельная частота вращения	800 об/мин
-----------------------------	------------