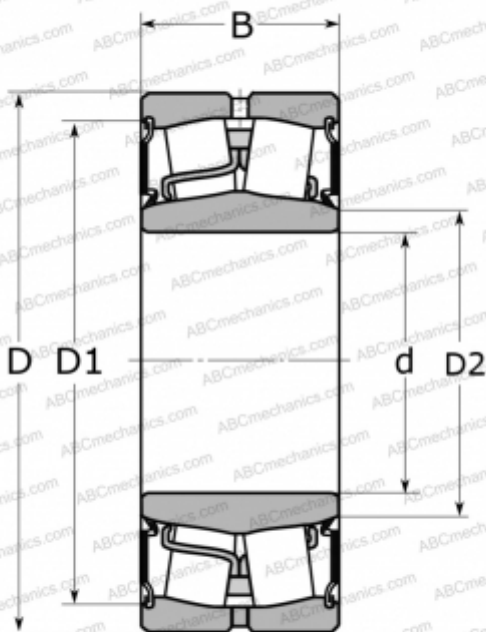


24026-2CS2/VT143 SKF

Сферические роликоподшипники

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



Технические характеристики

РАЗМЕРЫ, ММ

d	130,000
D	200,000
D1	183,000
D2	140,000
B	69,000

МАССА, КГ

8,050

ПРОИЗВОДИТЕЛЬ

[SKF](#)

АНАЛОГИ

ABC	24026-2RS
FAG	803002

РАСЧЕТНЫЕ ДАННЫЕ

Номинальная динамическая грузоподъёмность, C	540,000 кН
Номинальная статическая грузоподъёмность, Co	815,000 кН
Предел усталостной прочности, Pu	81,500 кН

РАСЧЕТНЫЕ ДАННЫЕ

Предельная частота вращения	600 об/мин
-----------------------------	------------