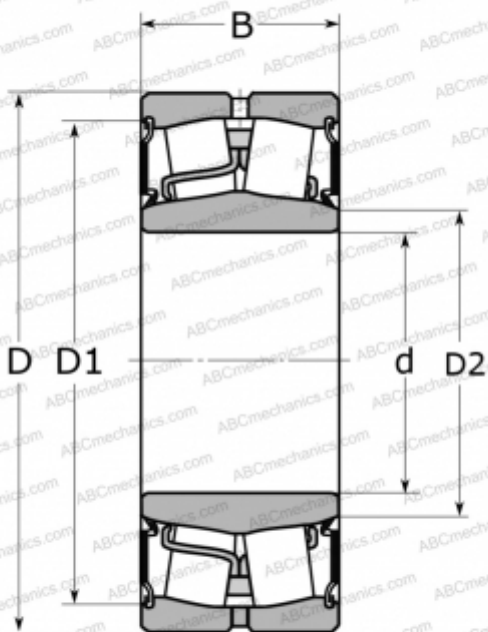


24036-2CS2/VT143 SKF

Сферические роликоподшипники

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



Технические характеристики

РАЗМЕРЫ, ММ

d	180,000
D	280,000
D1	251,000
D2	194,000
B	100,000

МАССА, КГ

23,000

ПРОИЗВОДИТЕЛЬ

[SKF](#)

АНАЛОГИ

ABC	24036-2RS
FAG	803011

РАСЧЕТНЫЕ ДАННЫЕ

Номинальная динамическая грузоподъёмность, C	1080,000 кН
Номинальная статическая грузоподъёмность, Co	1730,000 кН
Предел усталостной прочности, Pu	156,000 кН

РАСЧЕТНЫЕ ДАННЫЕ

Предельная частота вращения	380 об/мин
-----------------------------	------------