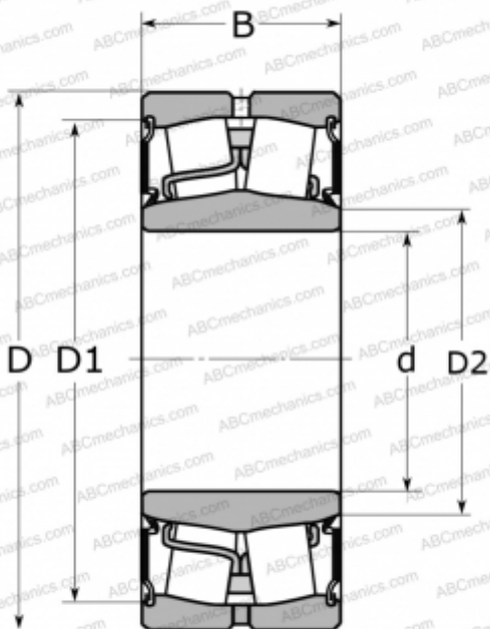


24128-2CS2/VT143 SKF

Сферические роликоподшипники

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



Технические характеристики

РАЗМЕРЫ, ММ

d	140,000
D	225,000
D1	203,000
D2	153,000
B	85,000

МАССА, КГ

13,500

ПРОИЗВОДИТЕЛЬ

[SKF](#)

АНАЛОГИ

ABC	24128-2RS
FAG	803006

РАСЧЕТНЫЕ ДАННЫЕ

Номинальная динамическая грузоподъёмность, C	765,000 кН
Номинальная статическая грузоподъёмность, Co	1160,000 кН
Предел усталостной прочности, Pu	112,000 кН

РАСЧЕТНЫЕ ДАННЫЕ

Предельная частота вращения	450 об/мин
-----------------------------	------------