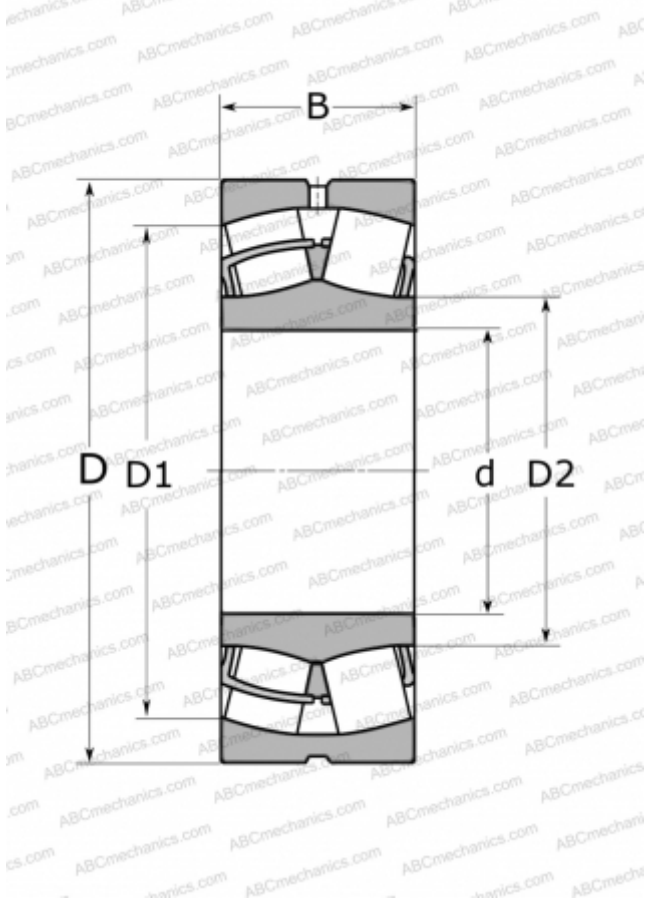


22311 E SKF

Сферические роликоподшипники

ТИП: Роликоподшипники, Сферические, Двухрядные, Радиальные, самоустанавливающиеся



Технические характеристики

РАЗМЕРЫ, ММ

d	55,000
D	120,000
D1	102,000
D2	70,100
B	43,000

МАССА, КГ

2,450

ПРОИЗВОДИТЕЛЬ

[SKF](#)

АНАЛОГИ

ABC	22311 W33
FAG	22311 S MB
TORRINGTON	22311(55 SD 23)

РАСЧЕТНЫЕ ДАННЫЕ

Номинальная динамическая грузоподъёмность, C	270,000 кН
Номинальная статическая грузоподъёмность, C ₀	280,000 кН
Предел усталостной прочности, P _u	30,000 кН
Номинальная частота вращения	4300 об/мин
Предельная частота вращения	5600 об/мин