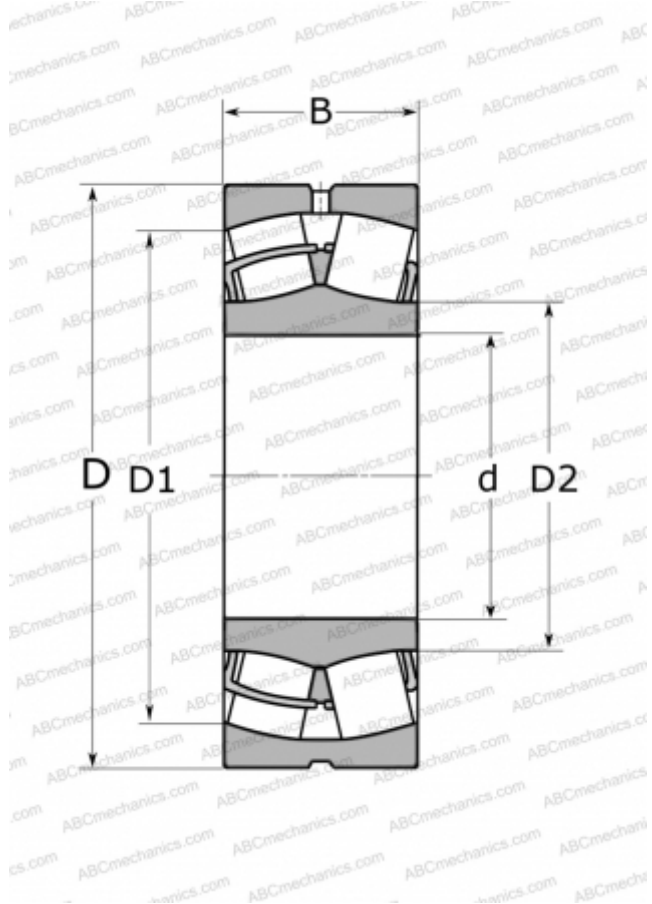


22216 E SKF

Сферические роликоподшипники

ТИП: Роликоподшипники, Сферические, Двухрядные, Радиальные, самоустанавливающиеся



Технические характеристики

РАЗМЕРЫ, ММ

d	80,000
D	140,000
D1	124,000
D2	94,700
B	33,000

МАССА, КГ

2,100

ПРОИЗВОДИТЕЛЬ

[SKF](#)

АНАЛОГИ

ABC	22216 W33
FAG	22216 ES TVPB
TORRINGTON	22216(80 SD 22)

РАСЧЕТНЫЕ ДАННЫЕ

Номинальная динамическая грузоподъёмность, C	236,000 кН
Номинальная статическая грузоподъёмность, Co	270,000 кН
Предел усталостной прочности, Pu	29,000 кН
Номинальная частота вращения	4300 об/мин
Предельная частота вращения	6000 об/мин