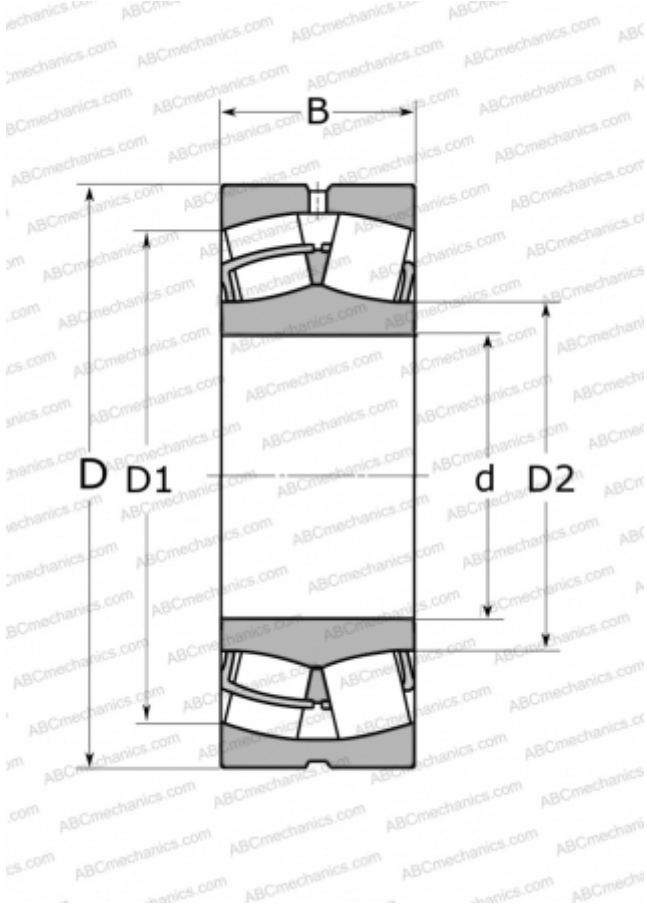


23938 CC/W33 SKF

Сферические роликоподшипники

ТИП: Роликоподшипники, Сферические, Двухрядные, Радиальные, самоустанавливающиеся



Технические характеристики

РАЗМЕРЫ, ММ

d	190,000
D	260,000
D1	240,000
D2	209,000
B	52,000

МАССА, КГ

8,300

ПРОИЗВОДИТЕЛЬ

[SKF](#)

АНАЛОГИ

ABC	23938 W33
FAG	23938 S MB
TORRINGTON	23938(190 SD 39)

РАСЧЕТНЫЕ ДАННЫЕ

Номинальная динамическая грузоподъёмность, C	414,000 кН
Номинальная статическая грузоподъёмность, C ₀	800,000 кН
Предел усталостной прочности, P _u	76,500 кН
Номинальная частота вращения	2200 об/мин
Предельная частота вращения	2600 об/мин