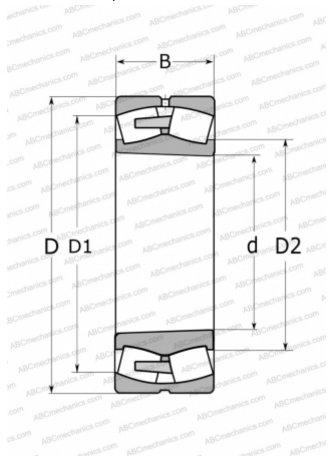


Подшипники

239/560 CAK/W33 SKF

Сферические роликоподшипники

ТИП: Роликоподшипники, Сферические, Двухрядные, Радиальные, самоустанавливающиеся, с коническим отверстием



Технические характеристики

РАЗМЕРЫ, ММ	
d	560,000
D	750,000
D1	697,000
D2	625,000
В	140,000
масса, кг	175,000
ПРОИЗВОДИТЕЛЬ	SKF
РАСЧЕТНЫЕ ДАННЫЕ	
Номинальная динамическая грузоподъёмность, С	3450,000 кН
Номинальная статическая	7200,000 кН
грузоподъёмность, Со	
грузоподъёмность, Со Предел усталостной прочности, Ри	510,000 kH

450 об/мин 850 об/мин

Номинальная частота вращения

Предельная частота вращения