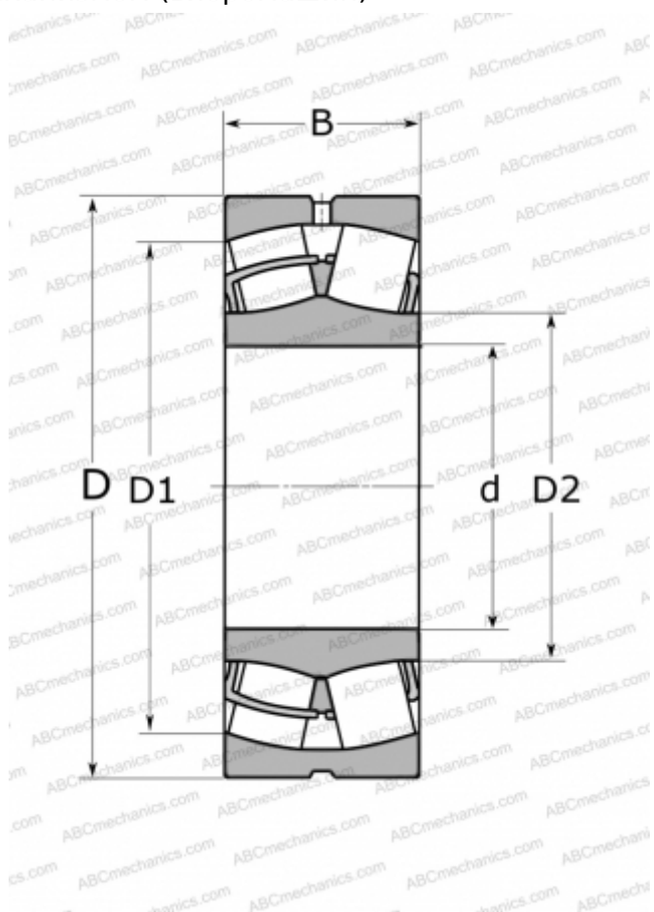


## 22326 ССJA/W33VA406 SKF

Сферические роликоподшипники

ТИП: Роликоподшипники, Сферические, Двухрядные, Радиальные, для машин с колебательным механизмом (вибротехники)



### Технические характеристики

#### РАЗМЕРЫ, ММ

d	130,000
D	280,000
D1	233,000
D2	164,000
B	93,000

#### МАССА, КГ

29,000

#### ПРОИЗВОДИТЕЛЬ

[SKF](#)

#### РАСЧЕТНЫЕ ДАННЫЕ

Номинальная динамическая грузоподъёмность, C	1120,000 кН
Номинальная статическая грузоподъёмность, C <sub>0</sub>	1320,000 кН
Предел усталостной прочности, P <sub>u</sub>	114,000 кН
Номинальная частота вращения	1800 об/мин
Предельная частота вращения	2400 об/мин