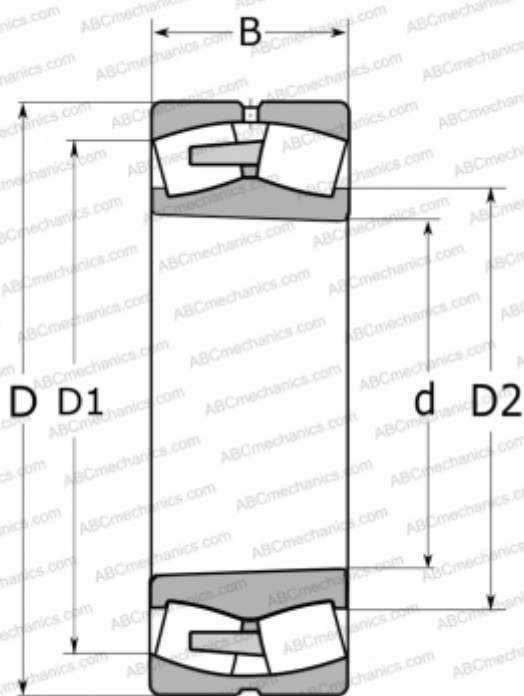


## 22311 EK/VA405 SKF

Сферические роликоподшипники

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



### 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](#)

#### РАСЧЕТНЫЕ ДАННЫЕ

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