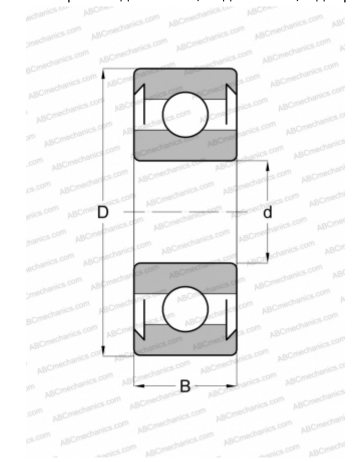


Подшипники

6303-2RSH SKF

Радиальные шарикоподшипники

ТИП: Шарикоподшипники, Радиальные, Однорядные, Без фланца, С уплотнениями 2RS



Технические характеристики

d	17,000
D	47,000
В	14,000
масса, кг	0,120
ПРОИЗВОДИТЕЛЬ	SKF
АНАЛОГИ	
ABC	6303 2RS
MRC	303-SZZ
FAG	6303 2RSR
FAFNIR	<u>303PP</u>
STEYR	6303 2RSR
RIV	<u>BLN 17</u>
NEW DEPARTURE	<u>Z99603</u>
FEDERAL/SCHA TZ	<u>1303RR</u>
РАСЧЕТНЫЕ ДАННЫЕ	
Номинальная динамическая	14,300 кН
грузоподъёмность, С	
Номинальная статическая	6,550 ĸ⊦
грузоподъёмность, Со	
Предел усталостной прочности, Pu	0,275 кН
РАСЧЕТНЫЕ ДАННЫЕ	
Предельная частота вращения	11000 об/мин