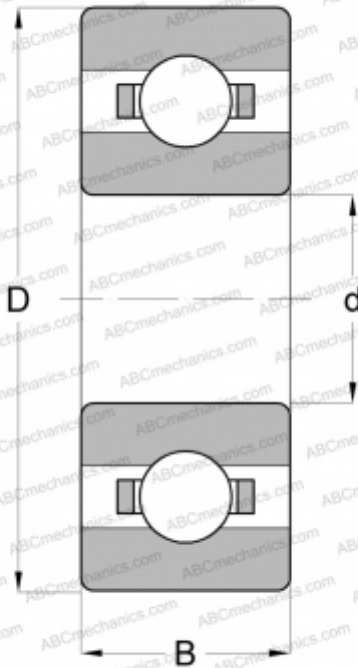


## 6238-M FAG

Радиальные шарикоподшипники

ТИП: Шарикоподшипники, Радиальные, Однорядные, Без фланца, Открытые



### Технические характеристики

#### РАЗМЕРЫ, ММ

d	190,000
D	340,000
B	55,000

#### ПРОИЗВОДИТЕЛЬ

[FAG](#)

#### АНАЛОГИ

ABC	<a href="#">6238</a>
SKF	<a href="#">6238 M</a>
FAFNIR	<a href="#">238K</a>
RIV	<a href="#">27A</a>
NEW DEPARTURE	<a href="#">3238</a>
TORRINGTON	<a href="#">190 BC 02</a>

#### РАСЧЕТНЫЕ ДАННЫЕ

Номинальная динамическая грузоподъёмность, C	255,000 кН
Номинальная статическая грузоподъёмность, Co	280,000 кН
Предел усталостной прочности, Pu	11,600 кН
Номинальная частота вращения	2600 об/мин
Предельная частота вращения	4300 об/мин