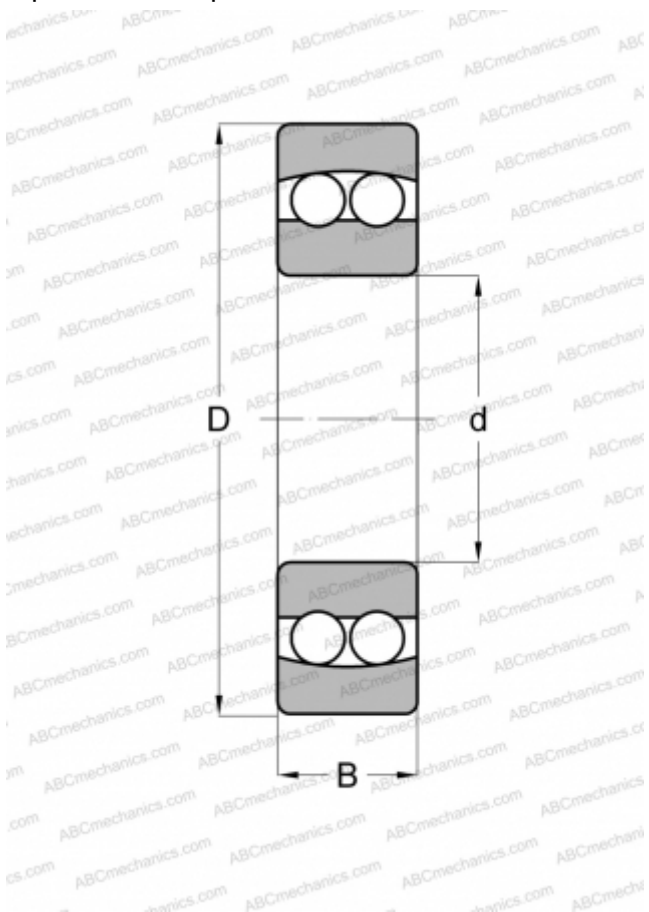


2202 ETN9

Самоустанавливающиеся шарикоподшипники

ТИП: Шарикоподшипники, Радиальные, Двухрядные сферические, С цилиндрическим отверстием, Открытые



Технические характеристики

РАЗМЕРЫ, ММ

d	15,000
D	35,000
B	14,000

МАССА, КГ

0,060

АНАЛОГИ

SKF	2202 ETN9
ABC	2202
FAG	2202 TV
FEDERAL/SCHA TZ	2202 SA
MRC	2202 E
STEYR	2202 E/TG

РАСЧЕТНЫЕ ДАННЫЕ

Номинальная динамическая грузоподъёмность, C	8,710 кН
Номинальная статическая грузоподъёмность, Co	2,040 кН
Предел усталостной прочности, Pu	0,110 кН
Номинальная частота вращения	38000 об/мин
Предельная частота вращения	26000 об/мин