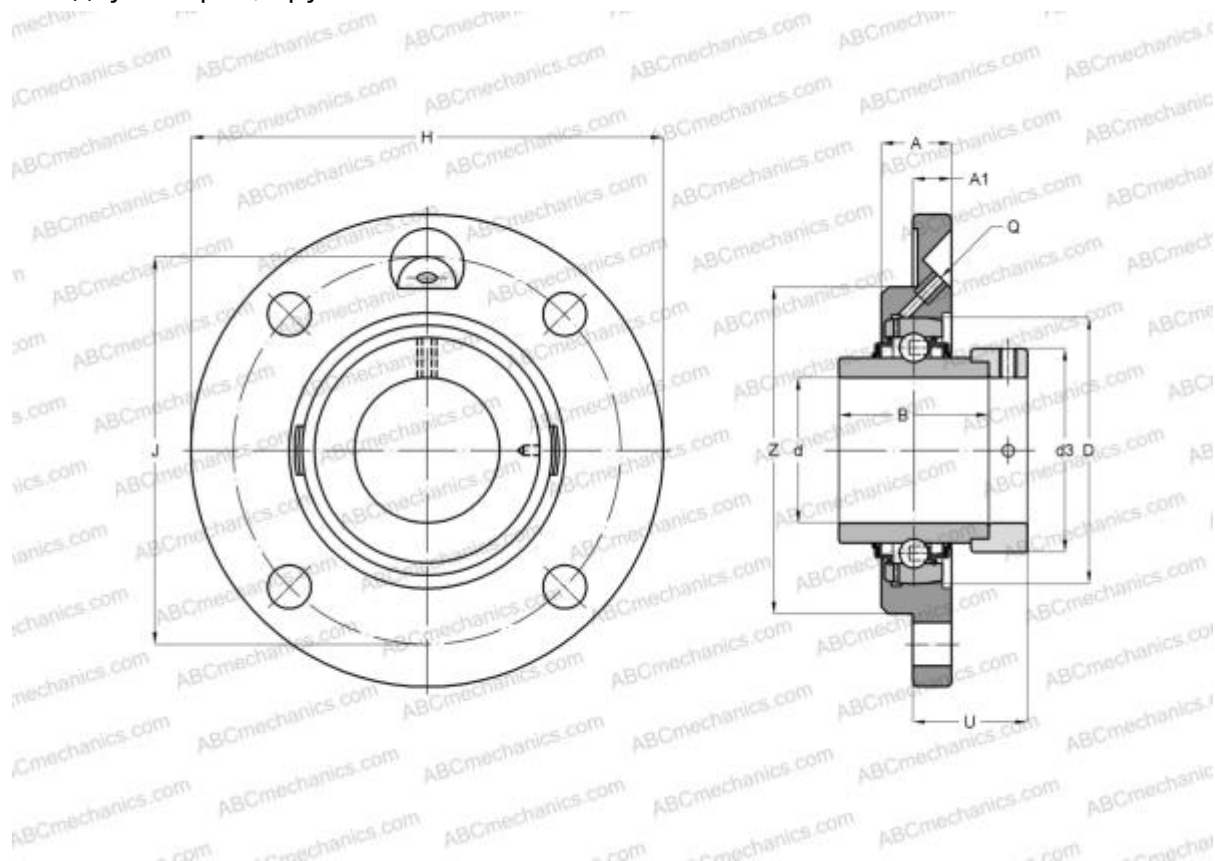


EXFCE205 SNR

Подшипниковые узлы

ТИП: Подшипниковые узлы с корпусами, Фланцевые с четырьмя отверстиями, Корпуса из серого чугуна, Подшипник с эксцентриковым закрепительным кольцом, Внутреннее кольцо выступает с двух сторон, круглое основание



Технические характеристики

РАЗМЕРЫ, ММ

d	25,000
D	52,000
B	44,300
H	115,000
A	20,000
J	90,000
A1	9,000
N	9,000
d3	38,100
U	24,400
Z	70,000
Q	M6x1

МАССА, КГ 0,800

РАСЧЕТНЫЕ ДАННЫЕ

Рабочая температура макс 110 °C

Подшипник	EX205
Корпус	FCE205

ПРОИЗВОДИТЕЛЬ [SNR](#)

АНАЛОГИ

ABC	EXFCE205
INA	RME25-N

РАСЧЕТНЫЕ ДАННЫЕ

Номинальная динамическая грузоподъемность, C	14,000 кН
Номинальная статическая грузоподъемность, Co	7,880 кН
Рабочая температура мин	-20 °C