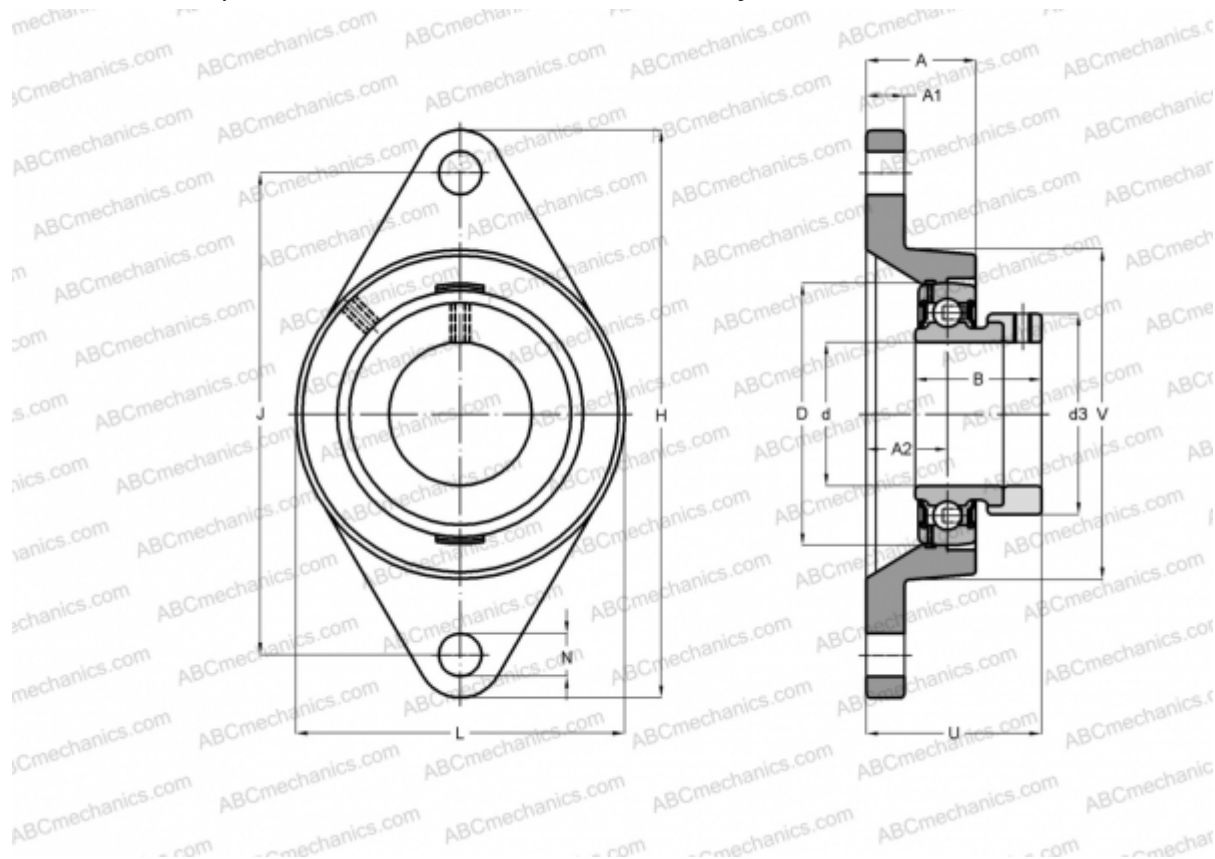


ESFL205 SNR

Подшипниковые узлы

ТИП: Подшипниковые узлы с корпусами, Фланцевые с двумя отверстиями, Корпуса из серого чугуна, Подшипник с эксцентриковым закрепительным кольцом, Внутреннее кольцо выступает с одной стороны, массивные подшипниковые узлы



Технические характеристики

РАЗМЕРЫ, ММ

d	25,000
D	52,000
B	30,900
L	68,000
H	130,000
A	27,000
J	99,000
A1	13,000
A2	16,000
N	16,000
S	7,500
d3	38,100
U	39,400
Q	M6x1

МАССА, КГ

Подшипник	0,600
Корпус	ES205
	FL205

ПРОИЗВОДИТЕЛЬ

[SNR](#)

АНАЛОГИ

ABC [ESFL205](#)

РАСЧЕТНЫЕ ДАННЫЕ

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



РАСЧЕТНЫЕ ДАННЫЕ

Рабочая температура макс

110 °C

