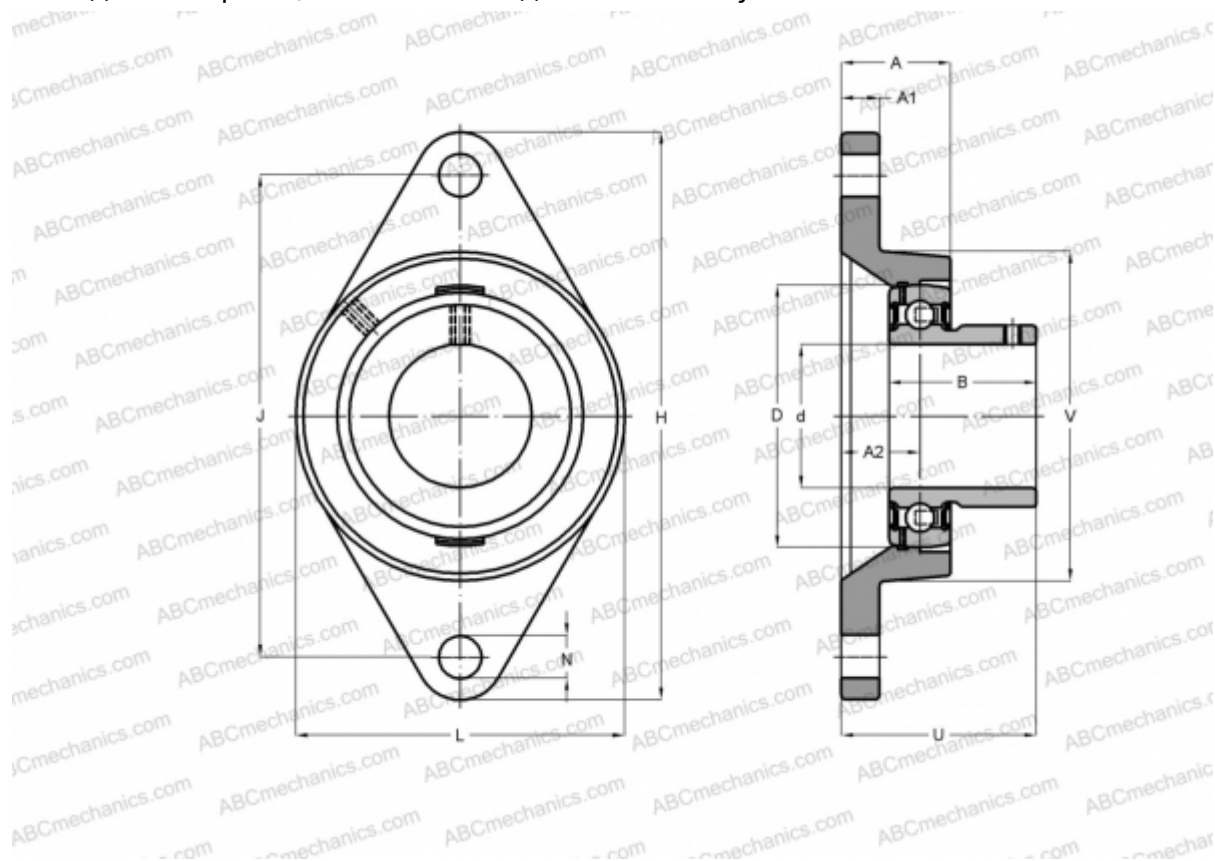


USFL205 SNR

Подшипниковые узлы

ТИП: Подшипниковые узлы с корпусами, Фланцевые с двумя отверстиями, Корпуса из серого чугуна, Подшипник с резьбовыми штифтами на внутреннем кольце, Внутреннее кольцо выступает с одной стороны, массивные подшипниковые узлы



Технические характеристики

РАЗМЕРЫ, ММ

d	25,000
D	52,000
B	27,000
L	68,000
H	130,000
A	27,000
J	99,000
A1	13,000
A2	16,000
N	16,000
S	7,500
U	35,500
Q	M6x1

Подшипник	US205
Корпус	FL205

ПРОИЗВОДИТЕЛЬ [SNR](#)

АНАЛОГИ

ABC	USFL205
ASANI	BFL 205

РАСЧЕТНЫЕ ДАННЫЕ

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

МАССА, КГ 0,600



РАСЧЕТНЫЕ ДАННЫЕ

Рабочая температура макс

110 °C

