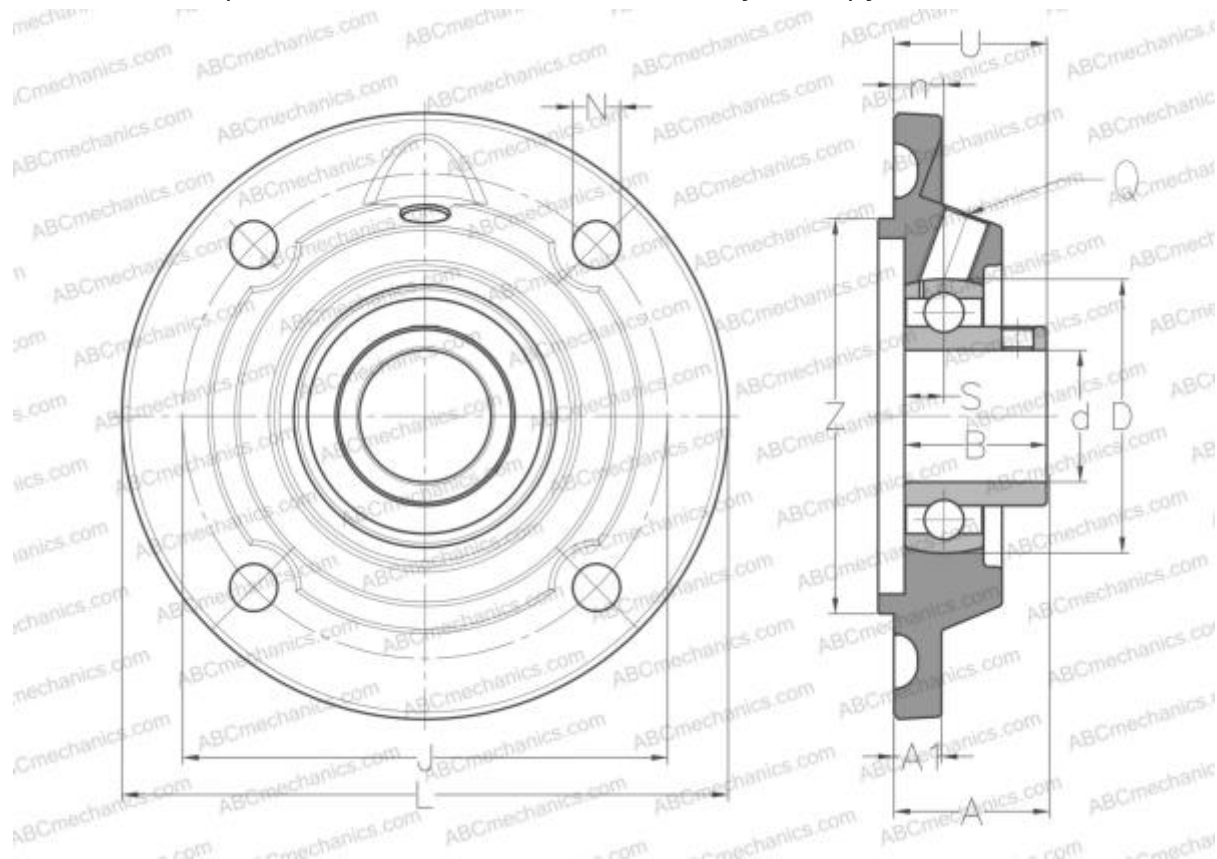


USFEE205 SNR

Подшипниковые узлы

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



Технические характеристики

РАЗМЕРЫ, ММ

d	25,000
D	52,000
B	27,000
H	115,000
A	23,500
J	92,000
A1	9,000
N	9,000
S	7,500
U	29,000
Z	75,000
n	9,500
Q	R1/8"

Подшипник	US205
Корпус	FEE205

ПРОИЗВОДИТЕЛЬ [SNR](#)

АНАЛОГИ

ABC [USFEE205](#)

РАСЧЕТНЫЕ ДАННЫЕ

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

РАСЧЕТНЫЕ ДАННЫЕ

Рабочая температура макс	110 °C
--------------------------	--------

МАССА, КГ 0,800