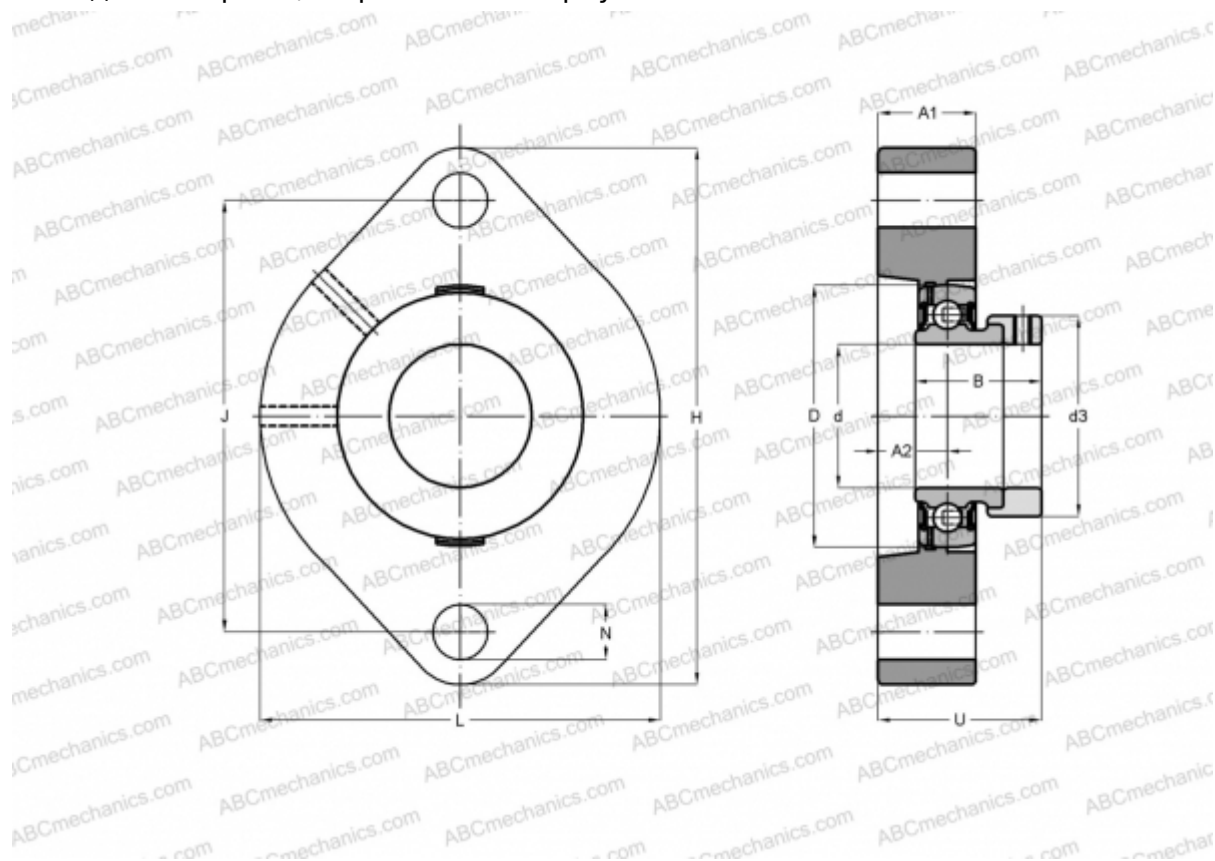


ESFD201 SNR

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, широкая база корпуса



Технические характеристики

РАЗМЕРЫ, ММ

d	12,000
D	40,000
B	28,600
L	58,700
H	81,000
J	63,500
A1	15,000
A2	8,400
N	6,500
d3	28,600
U	30,500
Q	M6x1

МАССА, КГ 0,300

РАСЧЕТНЫЕ ДАННЫЕ

Рабочая температура макс 110 °C

Подшипник	ES201
Корпус	FD203

ПРОИЗВОДИТЕЛЬ [SNR](#)

АНАЛОГИ

ABC	ESFD201
INA	GLCTE12

РАСЧЕТНЫЕ ДАННЫЕ

Номинальная динамическая грузоподъемность, C	9,550 кН
Номинальная статическая грузоподъемность, Co	4,780 кН
Рабочая температура мин	-20 °C