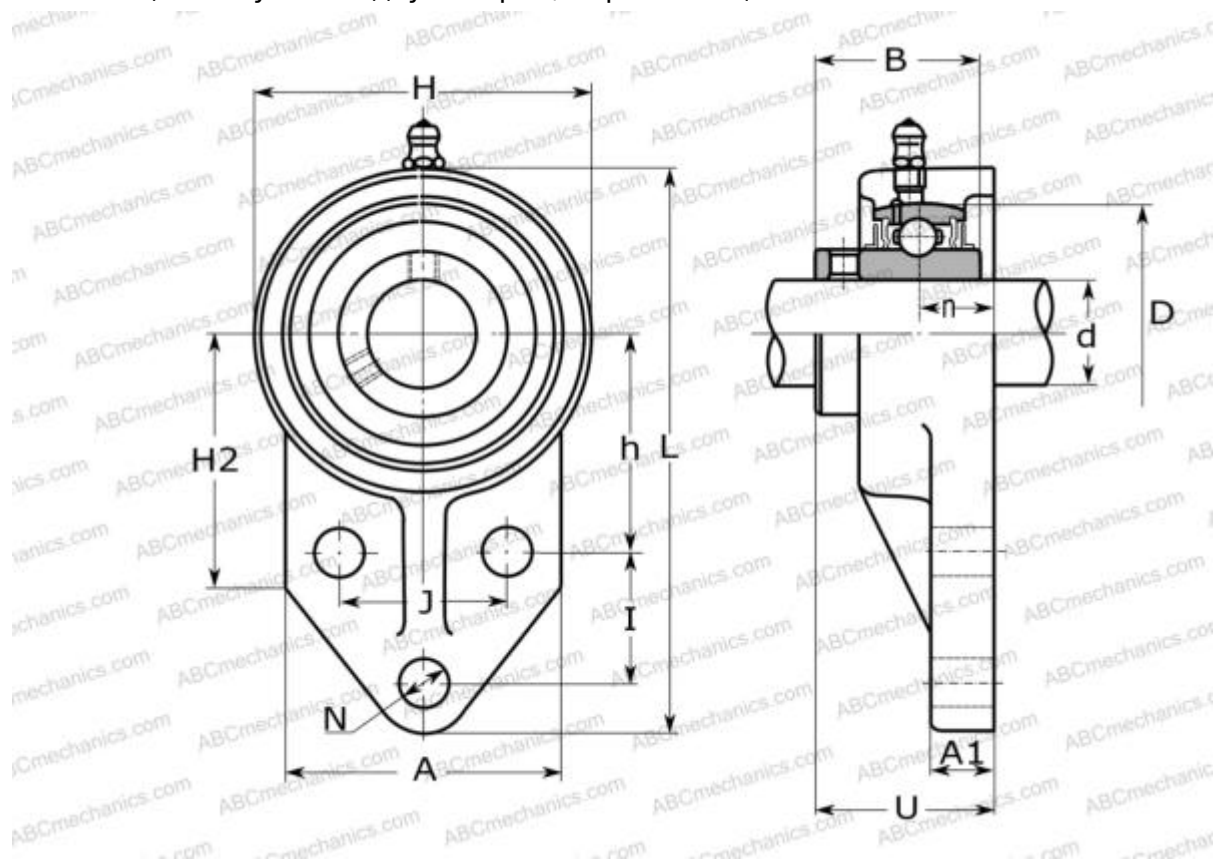


SESB204 SNR

Подшипниковые узлы

ТИП: Подшипниковые узлы с корпусами, Фланцевые с тремя отверстиями с кронштейном, Корпуса из серого чугуна, Подшипник с эксцентриковым закрепительным кольцом, Внутреннее кольцо выступает с двух сторон, нержавеющая сталь



Технические характеристики

РАЗМЕРЫ, ММ

d	20,000
D	47,000
B	31,000
L	106,400
H	60,500
A	60,200
J	38,100
A1	7,900
N	10,000
d3	33,300
U	39,000
l	22,400
h	42,900
n	15,000
Q	M6x1

МАССА, КГ

Подшипник	0,500
SES204	
Корпус	SFB204

ПРОИЗВОДИТЕЛЬ

[SNR](#)

АНАЛОГИ

ABC [SESB204](#)

РАСЧЕТНЫЕ ДАННЫЕ

Номинальная динамическая грузоподъемность, C	10,100 кН
Номинальная статическая грузоподъемность, Co	6,800 кН
Рабочая температура мин	-20 °C



РАСЧЕТНЫЕ ДАННЫЕ

Рабочая температура макс

120 °C

