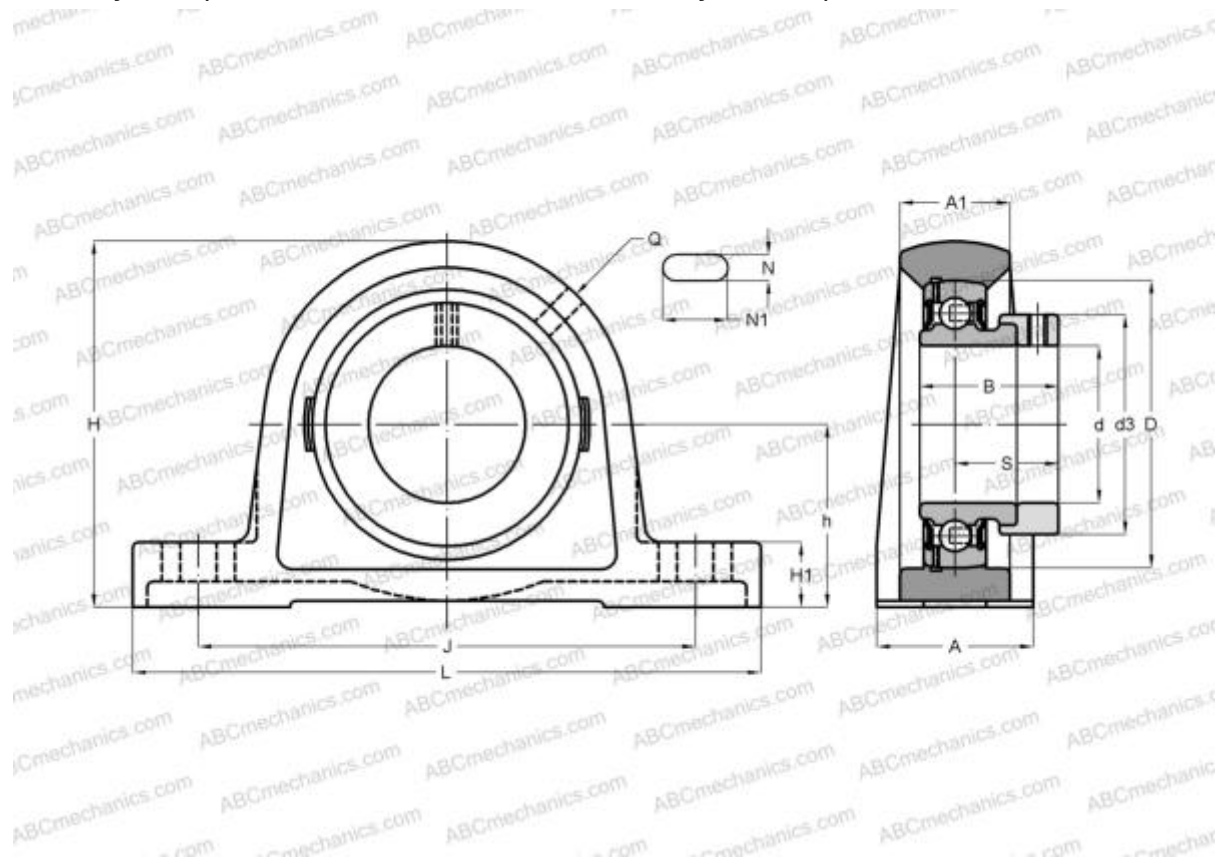


SESP202 SNR

Подшипниковые узлы

ТИП: Подшипниковые узлы с корпусами, Стационарные, Широкие корпуса из серого чугуна (на лапах), Подшипник с эксцентриковым закрепительным кольцом, Внутреннее кольцо выступает с двух сторон, массивные подшипниковые узлы, нержавеющая сталь



Технические характеристики

РАЗМЕРЫ, ММ

d	15,000
D	40,000
B	28,600
L	126,000
H	63,000
A	38,000
J	95,000
H1	15,000
N	13,000
N1	19,000
S	22,600
d3	28,600
h	30,200

Подшипник	SES202
Корпус	SP203

ПРОИЗВОДИТЕЛЬ [SNR](#)

АНАЛОГИ

ABC [SESP202](#)

РАСЧЕТНЫЕ ДАННЫЕ

Рабочая температура мин	-20 °C
Рабочая температура макс	120 °C

МАССА, КГ 0,790