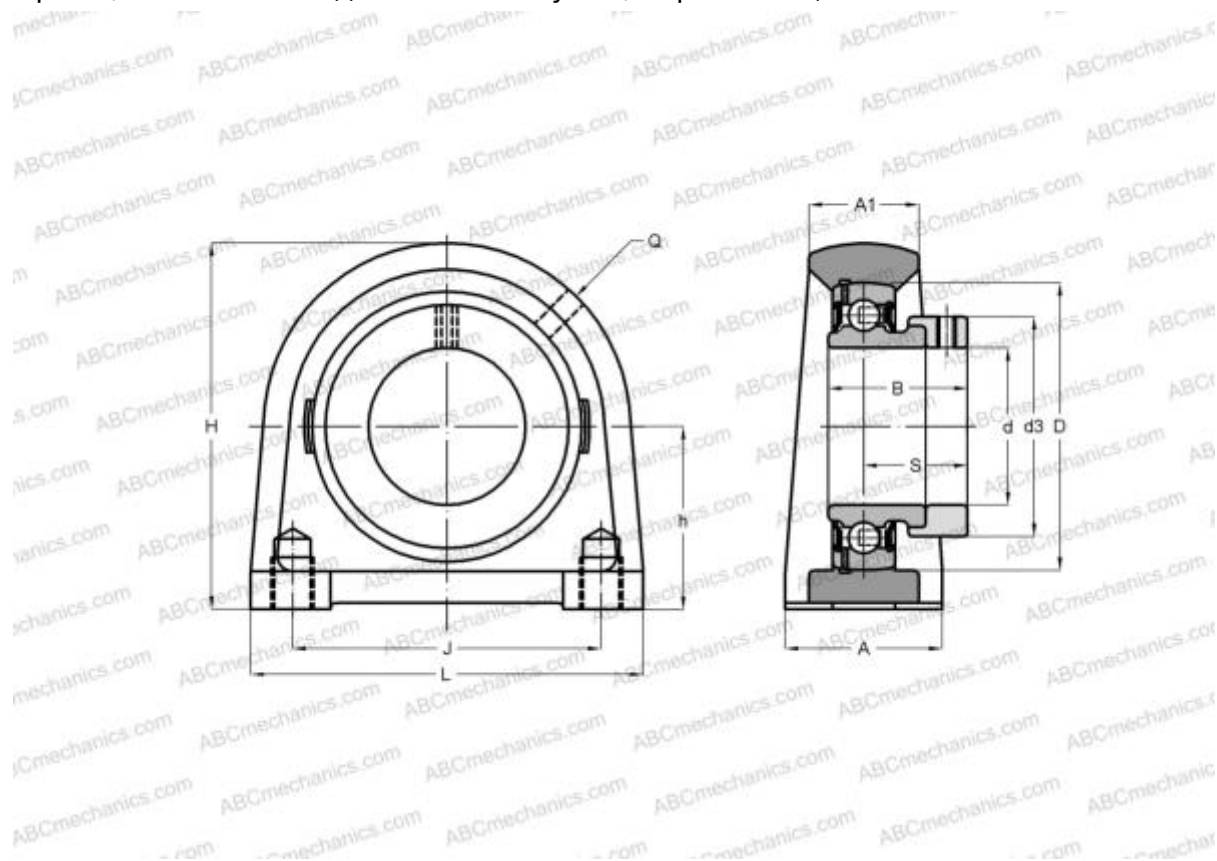


## SESPA202 SNR

Подшипниковые узлы

ТИП: Подшипниковые узлы с корпусами, Стационарные, Узкие корпуса из серого чугуна, Подшипник с эксцентриковым закрепительным кольцом, Внутреннее кольцо выступает с одной стороны, массивные подшипниковые узлы, нержавеющая сталь



### Технические характеристики

#### РАЗМЕРЫ, ММ

d	15,000
D	40,000
B	28,600
L	73,000
H	62,000
A	38,000
J	50,800
H1	11,000
S	22,600
d3	28,600
h	30,200
m	M8

**МАССА, КГ** 0,640

Подшипник	SES202
Корпус	SPA204

**ПРОИЗВОДИТЕЛЬ** [SNR](#)

#### АНАЛОГИ

ABC [SESPA202](#)

#### РАСЧЕТНЫЕ ДАННЫЕ

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