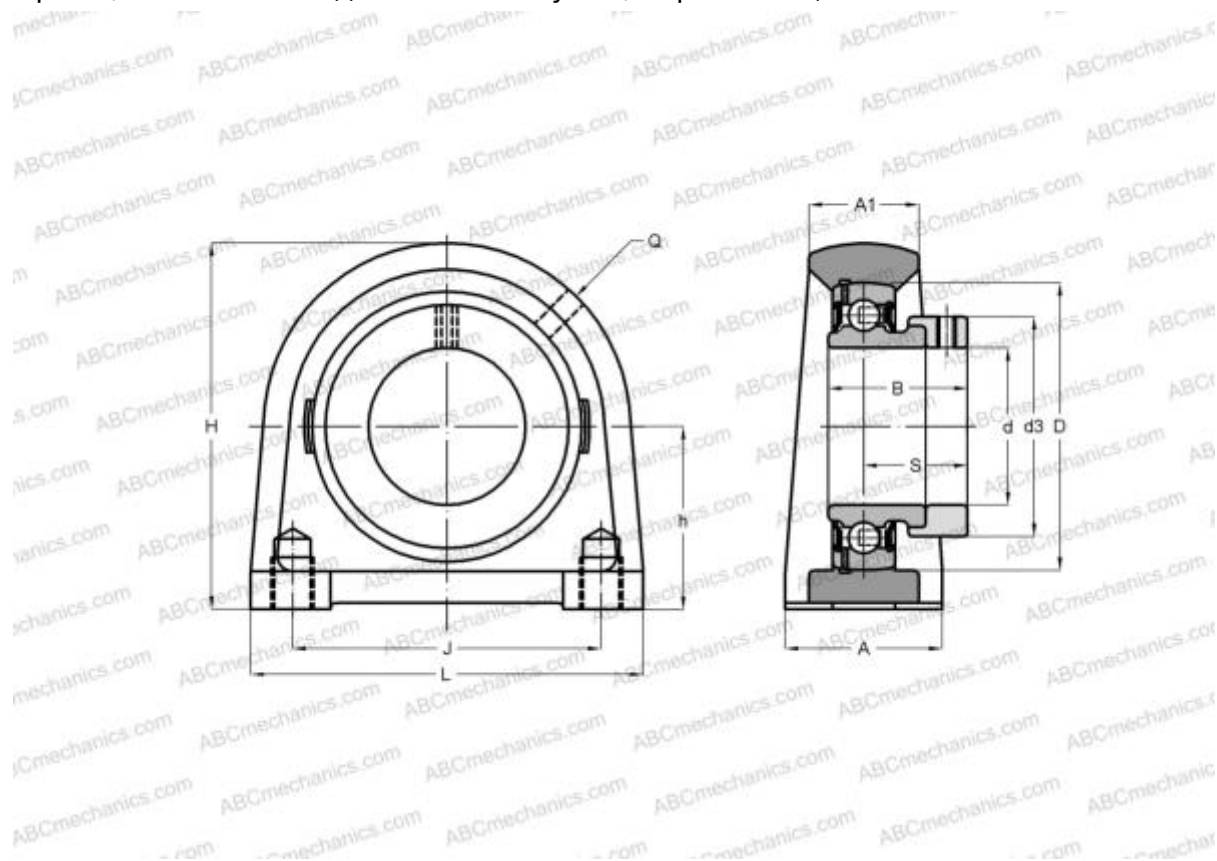


## SESPA204 SNR

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	20,000
D	47,000
B	31,000
L	73,000
H	65,000
A	38,000
J	50,800
H1	11,000
S	24,000
d3	33,300
h	33,300
m	M8

Подшипник	SES204
Корпус	SPA204

**ПРОИЗВОДИТЕЛЬ** [SNR](#)

#### АНАЛОГИ

ABC [SESPA204](#)

#### РАСЧЕТНЫЕ ДАННЫЕ

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

**МАССА, КГ** 0,690