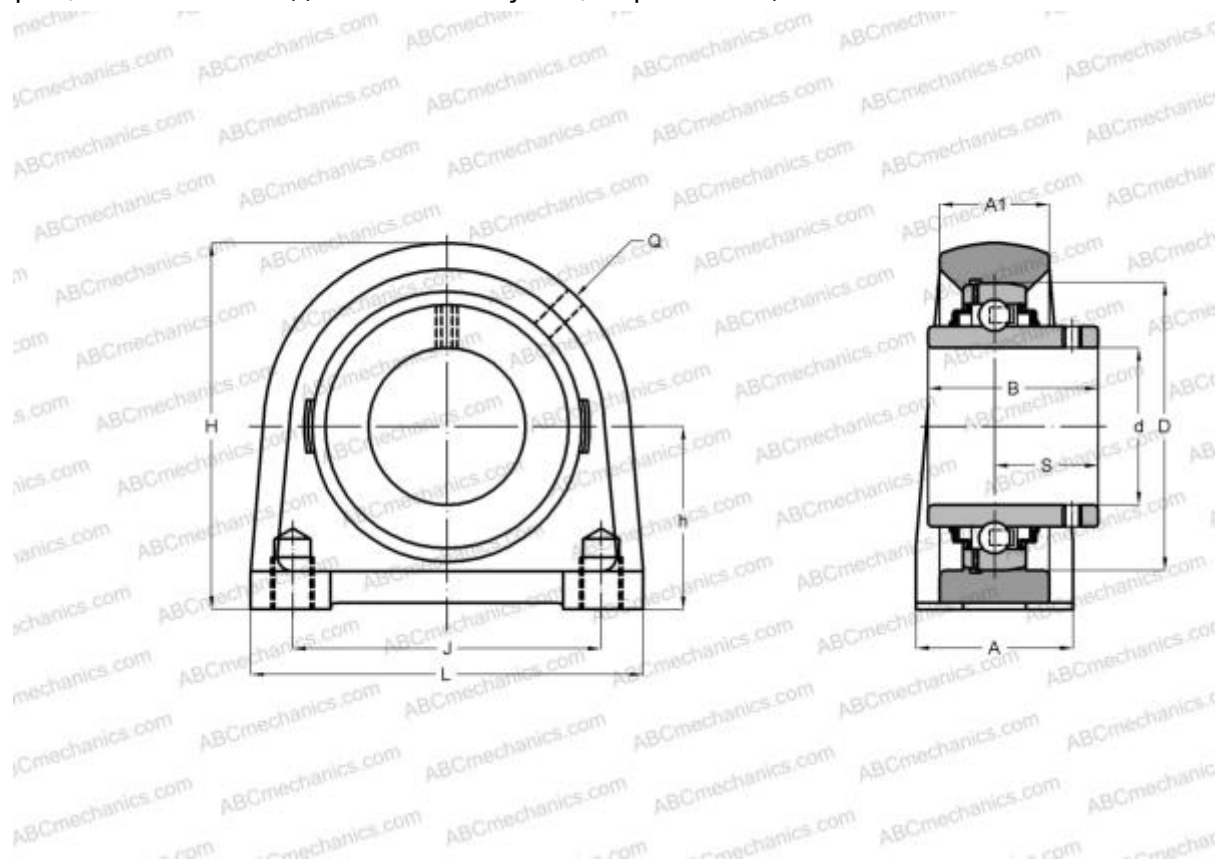


## SUCPA201 SNR

Подшипниковые узлы

ТИП: Подшипниковые узлы с корпусами, Стационарные, Узкие корпуса из серого чугуна, Подшипник с резьбовыми штифтами на внутреннем кольце, Внутреннее кольцо выступает с двух сторон, массивные подшипниковые узлы, нержавеющая сталь



### Технические характеристики

#### РАЗМЕРЫ, ММ

d	12,000
D	47,000
B	31,000
L	73,000
H	65,000
A	38,000
J	50,800
H1	11,000
S	18,300
h	33,300

**МАССА, КГ** 0,730

Подшипник	SUC201
Корпус	SPA204

**ПРОИЗВОДИТЕЛЬ**

[SNR](#)

**АНАЛОГИ**

ABC

[SUCPA201](#)

**РАСЧЕТНЫЕ ДАННЫЕ**

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