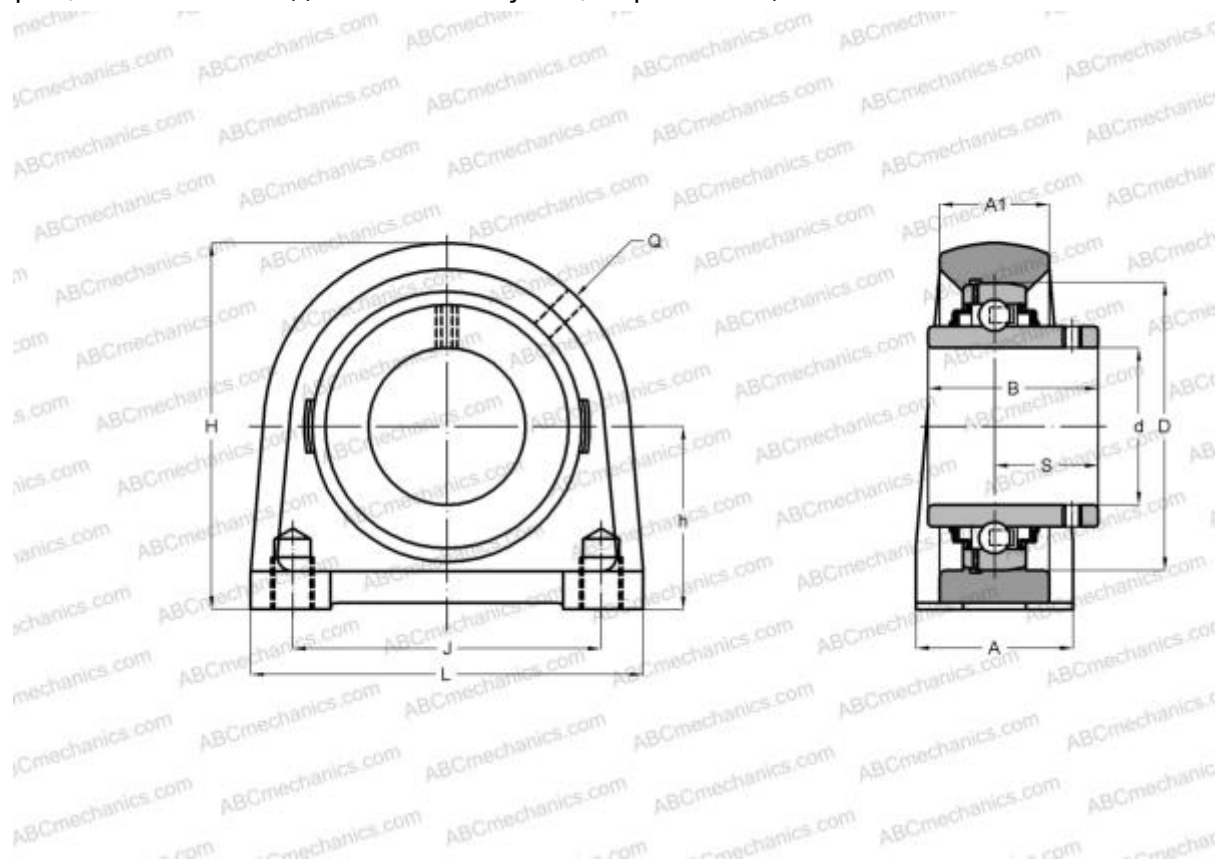


SUCPA202 SNR

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 | 15,000 |
| 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 0,710

| | |
|-----------|--------|
| Подшипник | SUC202 |
| Корпус | SPA204 |

ПРОИЗВОДИТЕЛЬ

[SNR](#)

АНАЛОГИ

ABC

[SUCPA202](#)

РАСЧЕТНЫЕ ДАННЫЕ

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