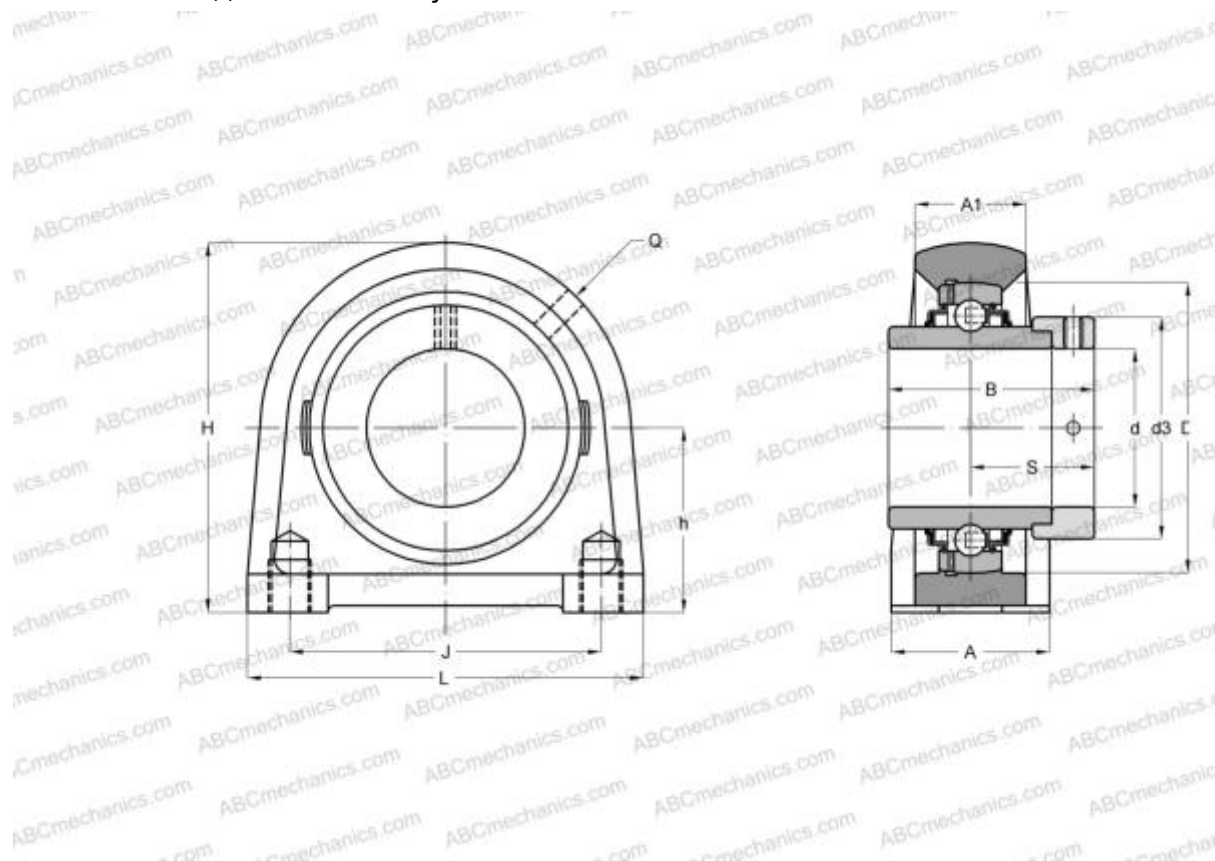


## EXPA201 SNR

Подшипниковые узлы

ТИП: Подшипниковые узлы с корпусами, Стационарные, Узкие корпуса из серого чугуна, Подшипник с эксцентриковым закрепительным кольцом, Внутреннее кольцо выступает с двух сторон, массивные подшипниковые узлы



### Технические характеристики

#### РАЗМЕРЫ, ММ

d	12,000
D	47,000
B	43,500
L	76,000
H	62,000
A	40,000
J	52,000
A1	22,000
H1	11,000
S	26,500
d3	33,300
h	30,200
Q	M6x1

#### МАССА, КГ

0,700

Подшипник	EX201
Корпус	PA204

#### ПРОИЗВОДИТЕЛЬ

[SNR](#)

#### АНАЛОГИ

ABC	<a href="#">EXPA201</a>
-----	-------------------------

#### РАСЧЕТНЫЕ ДАННЫЕ

Номинальная динамическая грузоподъёмность, C	12,800 кН
Номинальная статическая грузоподъёмность, Co	6,650 кН
Рабочая температура мин	-20 °C

#### РАСЧЕТНЫЕ ДАННЫЕ

Рабочая температура макс	110 °C
--------------------------	--------