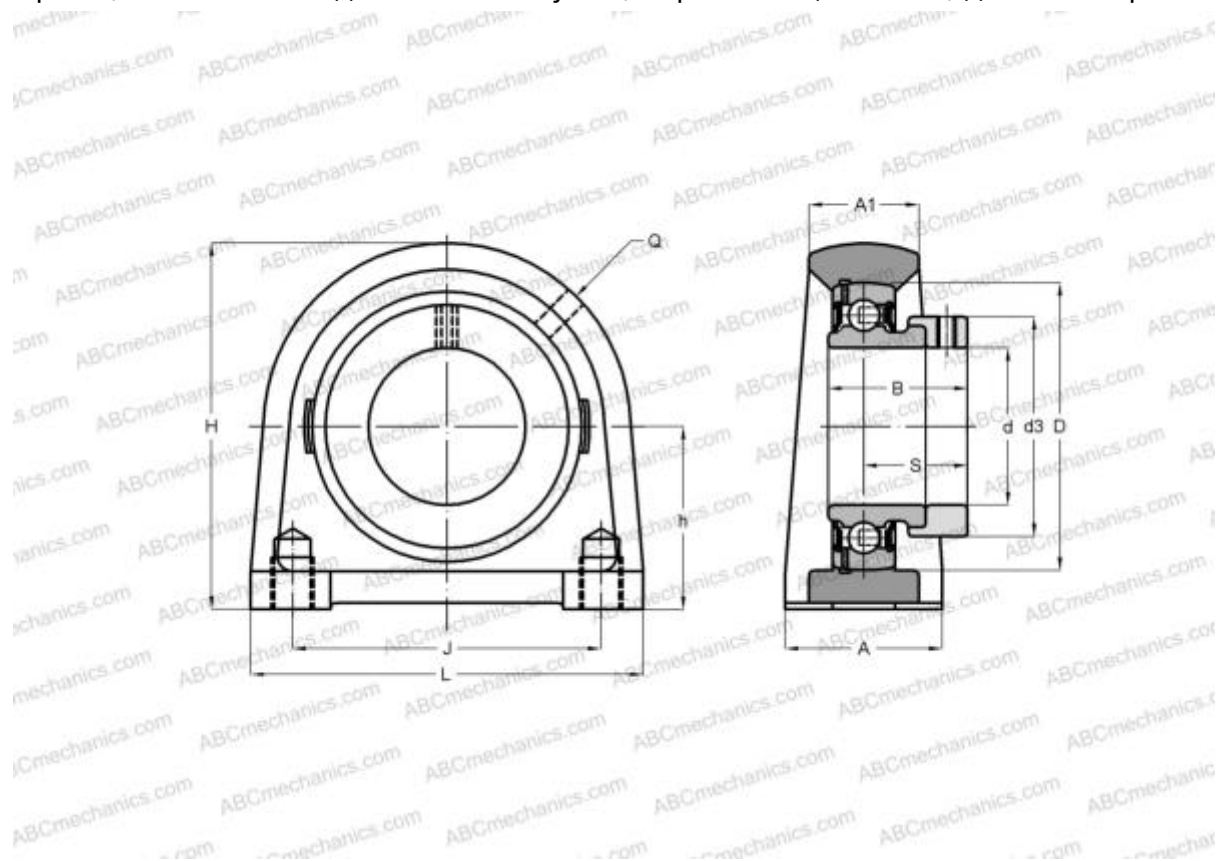


## SESPA206-20 SNR

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, дюймовые размеры



### Технические характеристики

#### РАЗМЕРЫ, ММ

d	31,750
D	62,000
B	35,700
L	102,000
H	86,000
A	38,000
J	76,200
H1	12,000
S	27,700
d3	44,500
h	42,900
m	M10

Подшипник	SES206-20
Корпус	SPA206

**ПРОИЗВОДИТЕЛЬ** [SNR](#)

#### АНАЛОГИ

ABC [SESPA206-20](#)

#### РАСЧЕТНЫЕ ДАННЫЕ

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

**МАССА, КГ** 1,300