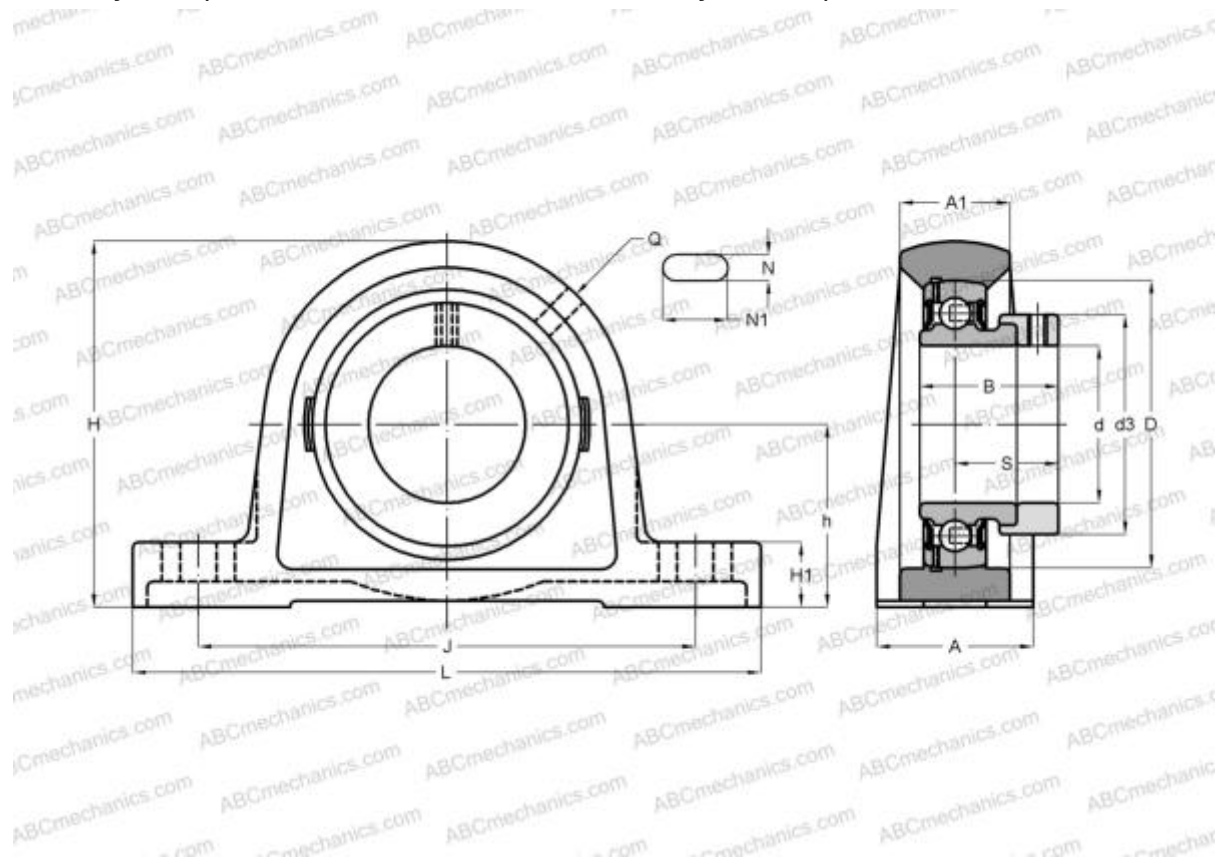


## SESP203 SNR

Подшипниковые узлы

ТИП: Подшипниковые узлы с корпусами, Стационарные, Широкие корпуса из серого чугуна (на лапах), Подшипник с эксцентриковым закрепительным кольцом, Внутреннее кольцо выступает с двух сторон, массивные подшипниковые узлы, нержавеющая сталь



### Технические характеристики

#### РАЗМЕРЫ, ММ

d	17,000
D	40,000
B	28,600
L	126,000
H	63,000
A	38,000
J	95,000
H1	15,000
N	13,000
N1	19,000
S	22,600
d3	28,600
h	30,200

**МАССА, КГ** 0,770

Подшипник	SES203
Корпус	SP203

**ПРОИЗВОДИТЕЛЬ** [SNR](#)

**АНАЛОГИ**  
 ABC [SESP203](#)

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