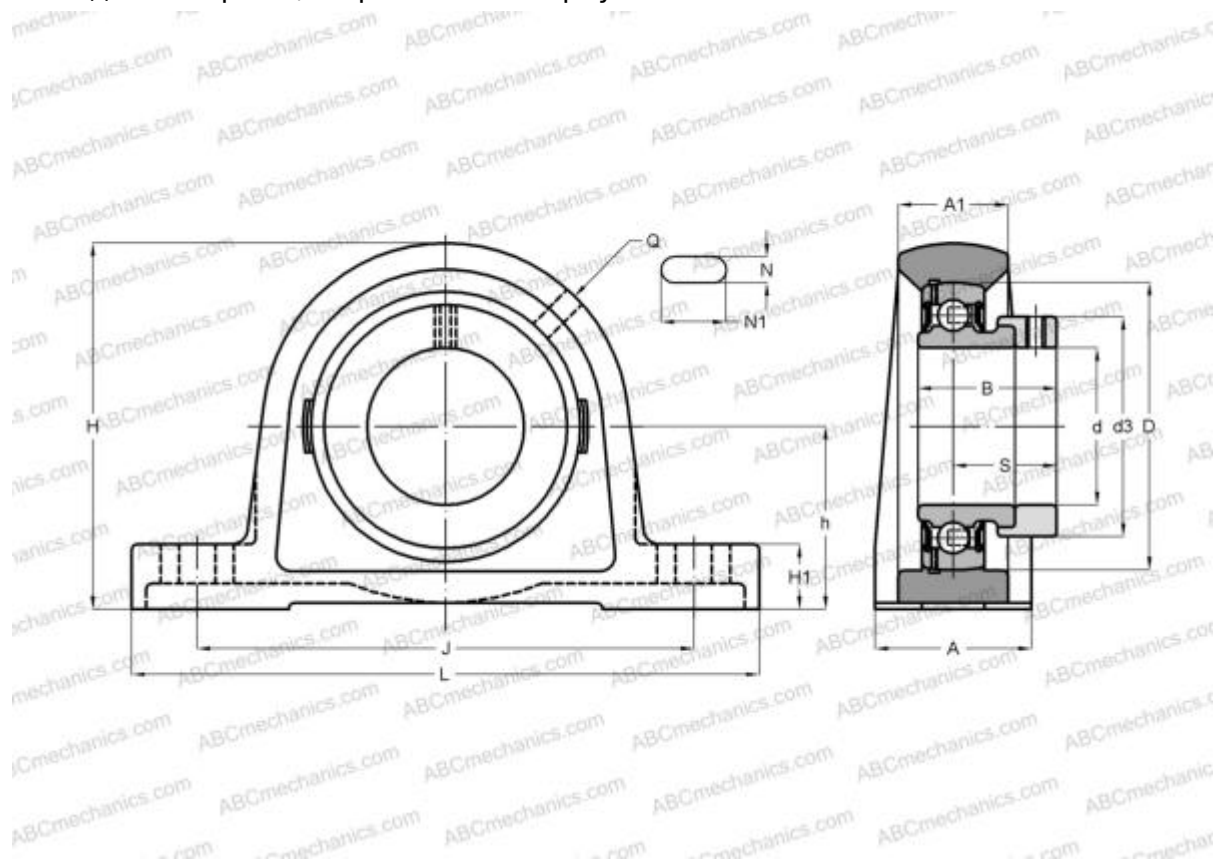




ESPLE205 SNR

Подшипниковые узлы

ТИП: Подшипниковые узлы с корпусами, Стационарные, Широкие корпуса из серого чугуна (на лапах), Подшипник с эксцентриковым закрепительным кольцом, Внутреннее кольцо выступает с одной стороны, широкая база корпуса



Технические характеристики

РАЗМЕРЫ, ММ

d	25,000
D	52,000
B	30,900
L	139,000
H	67,800
A	36,500
J	104,200
A1	24,500
H1	12,800
N	11,000
N1	17,000
S	23,400
d3	38,100
h	33,300
Q	M6x1

МАССА, КГ

Подшипник	0,700
Подшипник	ES205
Корпус	PLE205

ПРОИЗВОДИТЕЛЬ

[SNR](#)

АНАЛОГИ

ABC	ESPLE205
-----	--------------------------

РАСЧЕТНЫЕ ДАННЫЕ

Номинальная динамическая грузоподъемность, C	14,000 кН
Номинальная статическая грузоподъемность, Co	7,880 кН
Рабочая температура мин	-20 °C





РАСЧЕТНЫЕ ДАННЫЕ

Рабочая температура макс

110 °C

