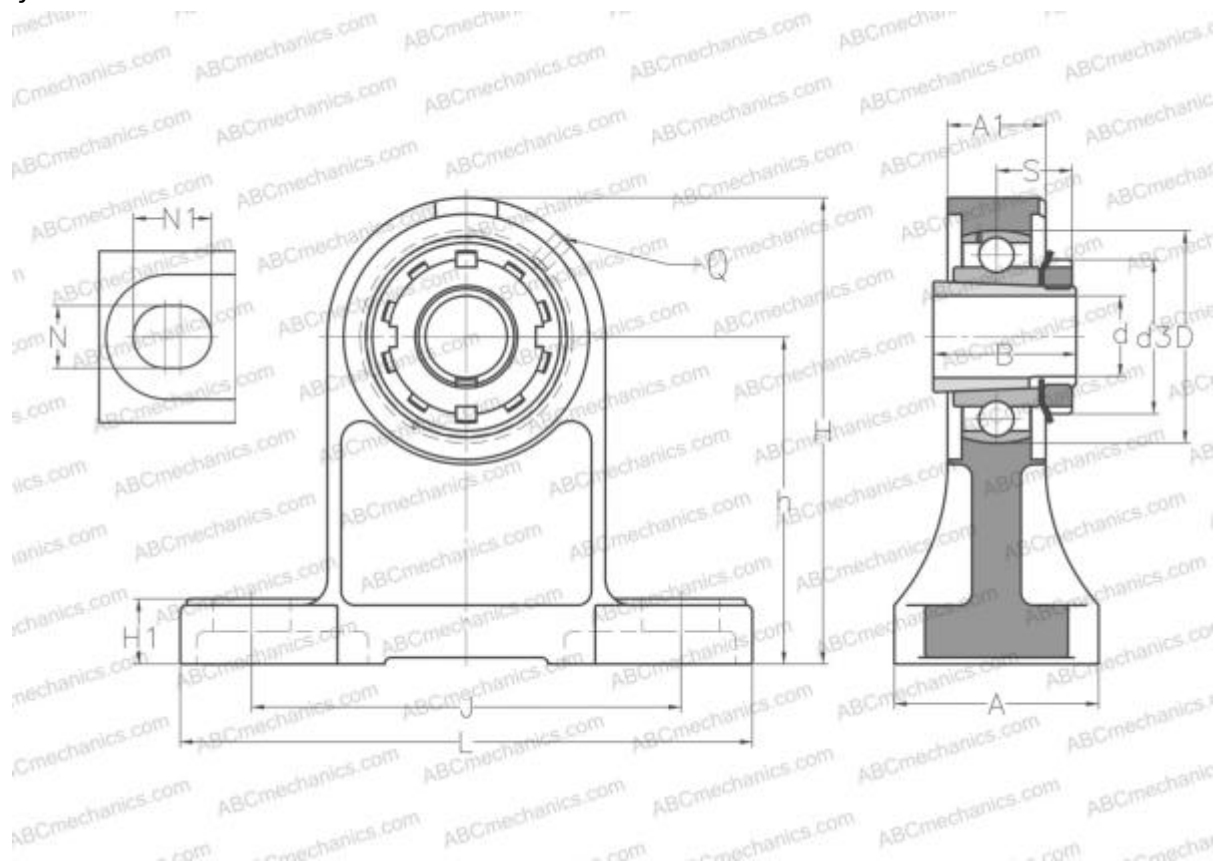




УКРН206Н SNR

Подшипниковые узлы

ТИП: Подшипниковые узлы с корпусами, Стационарные, Широкие корпуса из серого чугуна (на лапах), Подшипник с закрепительной втулкой, Внутреннее кольцо выступает с двух сторон, высокий узел



Технические характеристики

РАЗМЕРЫ, ММ

d	25,000
D	62,000
B	38,000
L	165,000
H	130,000
A	28,000
J	121,000
A1	50,000
H1	18,000
N	17,000
N1	21,000
S	20,500
d3	45,000
h	90,000
Q	M6x1

МАССА, КГ

1,800	
Подшипник	UK206 +
Корпус	PH206
Закрепляемая втулка	H2306

ПРОИЗВОДИТЕЛЬ

[SNR](#)

АНАЛОГИ

ABC [УКРН206Н](#)

РАСЧЕТНЫЕ ДАННЫЕ

Номинальная динамическая грузоподъемность, C	19,500 кН
Номинальная статическая грузоподъемность, Co	11,200 кН
Рабочая температура мин	-20 °C





РАСЧЕТНЫЕ ДАННЫЕ

Рабочая температура макс

110 °C

