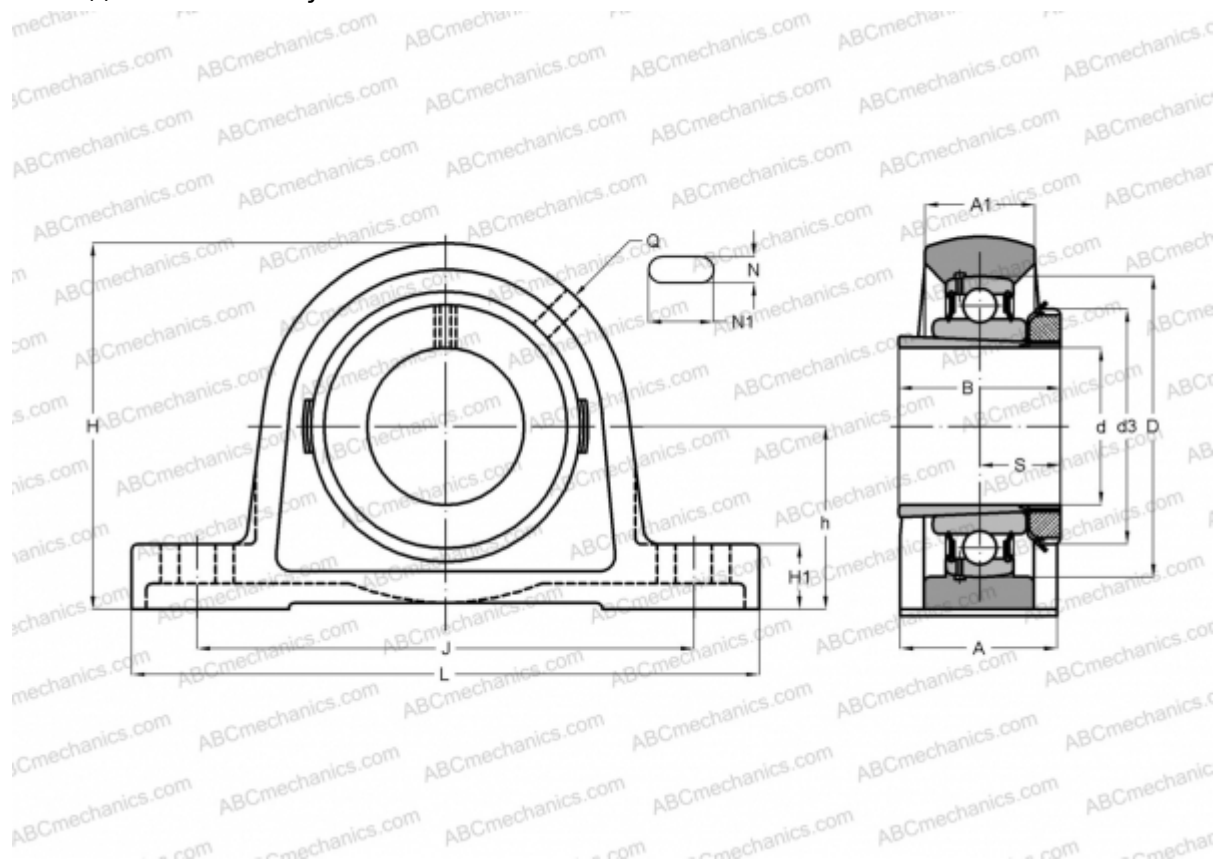


## УКР206Н SNR

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, массивные подшипниковые узлы



### Технические характеристики

#### РАЗМЕРЫ, ММ

d	25,000
D	62,000
L	165,000
H	83,000
A	30,000
J	121,000
A1	48,000
H1	18,000
N	17,000
N1	21,000
S	20,500
d3	45,000
h	42,900
Q	M6x1

#### МАССА, КГ

Подшипник	1,400
UKP206 +	
Корпус	P206
Закрепляемая втулка	H2306

#### ПРОИЗВОДИТЕЛЬ

[SNR](#)

#### АНАЛОГИ

ABC	<a href="#">UKP206</a>
ASANI	<a href="#">UKP 206 + H2306</a>
SLB	<a href="#">UKP 206</a>
FYH	<a href="#">UKP 206</a>
NTN	<a href="#">UKP 206 D1</a>



## РАСЧЕТНЫЕ ДАННЫЕ

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

## РАСЧЕТНЫЕ ДАННЫЕ

Рабочая температура макс	110 °С
--------------------------	--------

