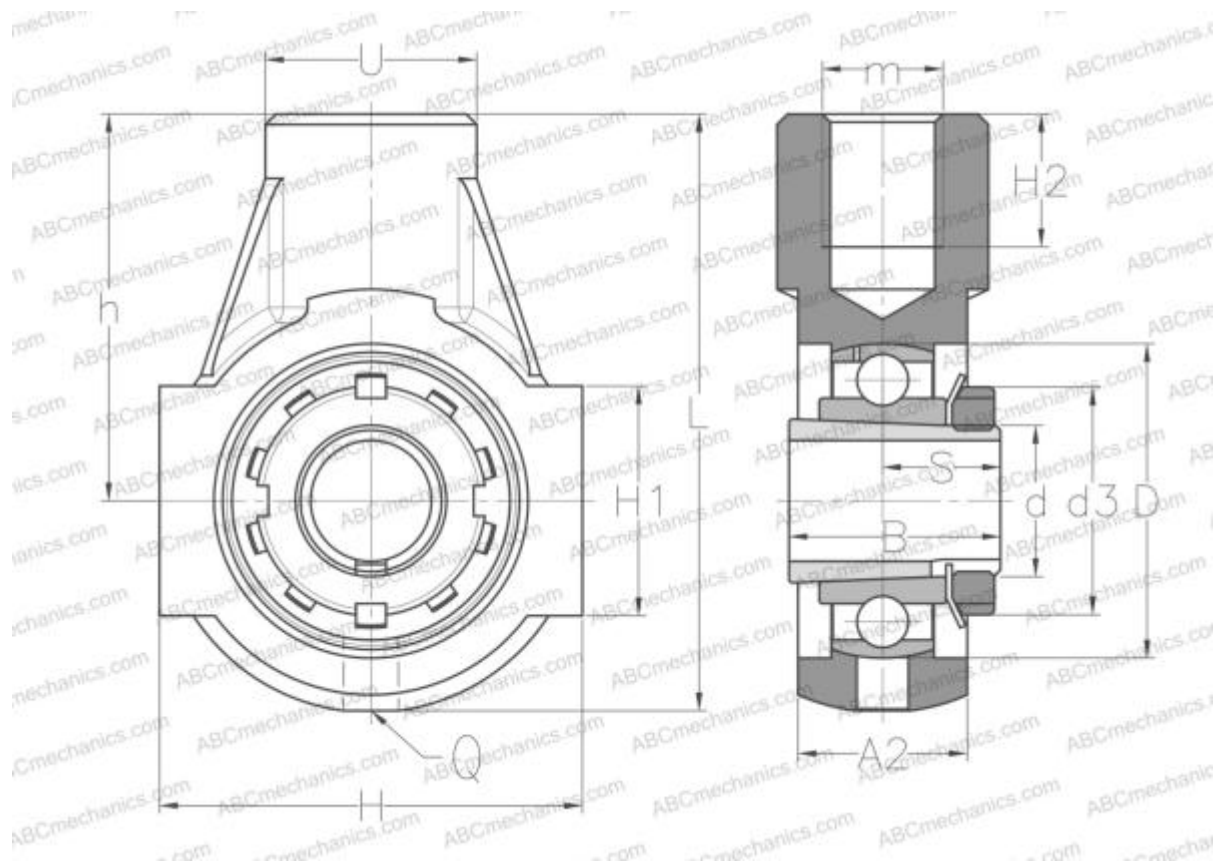


УКЕНЕ206Н SNR

Подшипниковые узлы

ТИП: Подшипниковые узлы с корпусами, С корпусами-натяжителями, Корпуса из серого чугуна, Подшипник с закрепительной втулкой, Внутреннее кольцо выступает с двух сторон, кронштейн



Технические характеристики

РАЗМЕРЫ, ММ

d	25,000
D	62,000
B	38,000
L	114,000
H	85,000
H2	24,000
A2	32,000
H1	40,000
S	20,500
d3	45,000
U	40,000
h	72,000
Q	R1/8"

Подшипник	UK206 +
Корпус	ЕНЕ206
Закрепляемая втулка	H2306

ПРОИЗВОДИТЕЛЬ

[SNR](#)

АНАЛОГИ

ABC	УКЕНЕ206Н
-----	---------------------------

РАСЧЕТНЫЕ ДАННЫЕ

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

МАССА, КГ 1,400



РАСЧЕТНЫЕ ДАННЫЕ

Рабочая температура макс

110 °C

