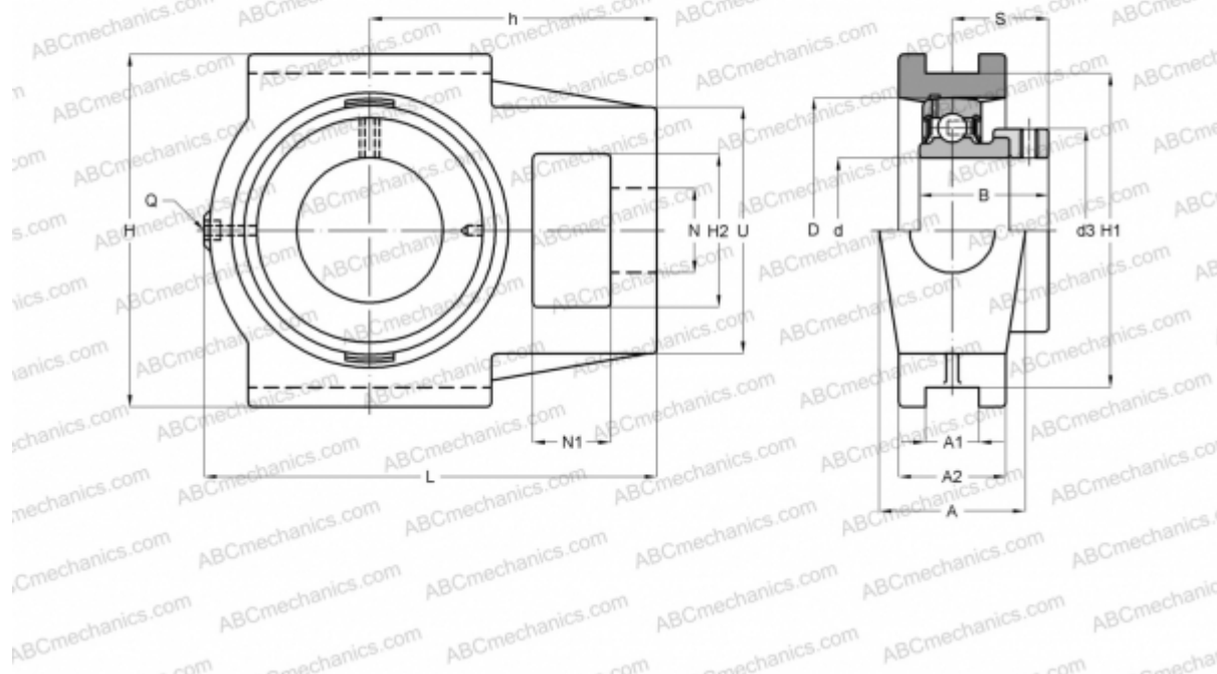


## TU 55 FM SKF

Подшипниковые узлы

ТИП: Подшипниковые узлы с корпусами, С корпусами-натяжителями, Корпуса из серого чугуна, Подшипник с эксцентриковым закрепительным кольцом, Тип TU..FM (SKF)



### Технические характеристики

#### РАЗМЕРЫ, ММ

d	55,000
D	100,000
B	48,400
L	171,000
H	146,000
A	64,000
H2	64,000
A1	27,000
A2	41,000
H1	130,000
N	35,000
N1	25,000
S	36,400
d3	74,500
U	102,000

#### РАЗМЕРЫ, ММ

h	106,000
---	---------

#### МАССА, КГ

Подшипник	УЕТ 211
Корпус	TU 511 M
Защитная крышка	ЕСУ 211

#### ПРОИЗВОДИТЕЛЬ

[SKF](#)

#### РАСЧЕТНЫЕ ДАННЫЕ

Номинальная динамическая грузоподъемность, C	43,600 кН
Номинальная статическая грузоподъемность, Co	29,000 кН
Предел усталостной прочности, Pu	1,250 кН



## РАСЧЕТНЫЕ ДАННЫЕ

Предельная частота вращения

3600 об/мин

