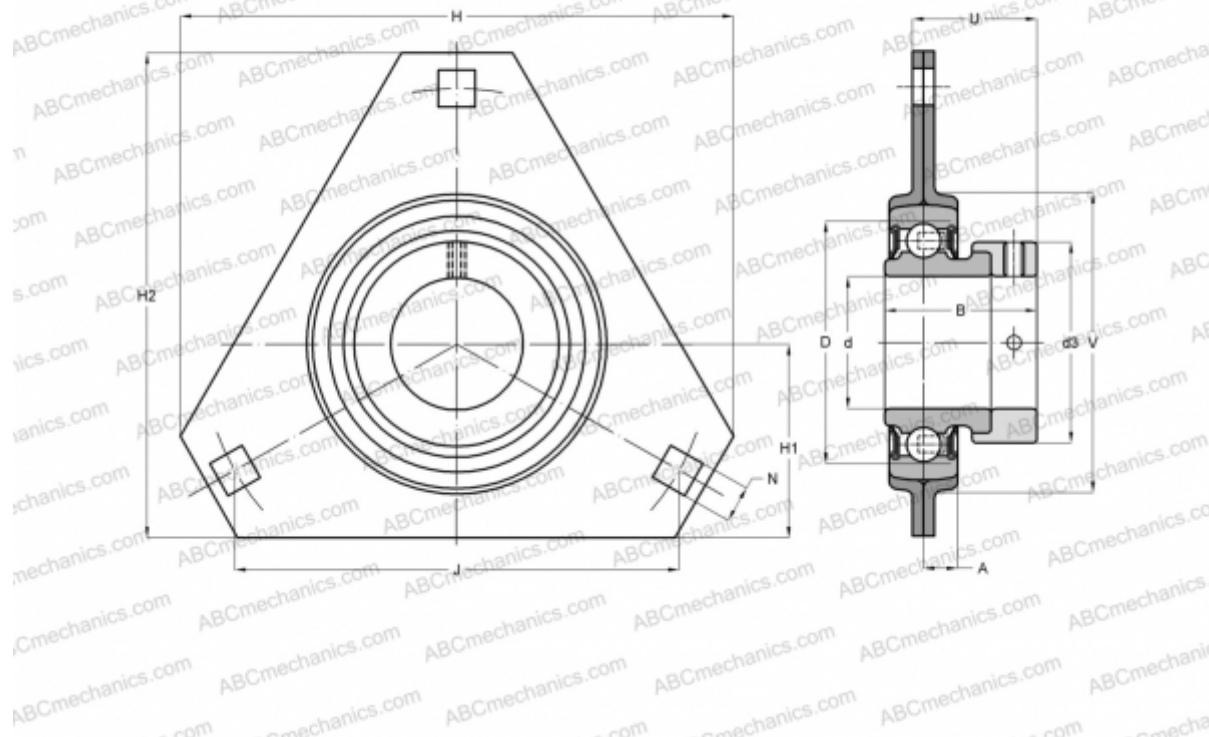


PFD 30 FM SKF

Подшипниковые узлы

ТИП: Подшипниковые узлы с корпусами, Фланцевые с тремя отверстиями, Штампованные стальные корпуса, Подшипник с эксцентриковым закрепительным кольцом, Тип PFD..FM (SKF)



Технические характеристики

РАЗМЕРЫ, ММ

d	30,000
D	62,000
B	35,700
H	112,000
A	9,500
J	90,500
H1	38,000
N	10,500
d3	44,100
U	29,200
V	71,000

МАССА, КГ 0,480

Подшипник YET 206

Корпус

PFD 62

ПРОИЗВОДИТЕЛЬ

[SKF](#)

РАСЧЕТНЫЕ ДАННЫЕ

Номинальная динамическая грузоподъёмность, C	19,500 кН
Номинальная статическая грузоподъёмность, Co	11,200 кН
Предел усталостной прочности, Pu	0,475 кН