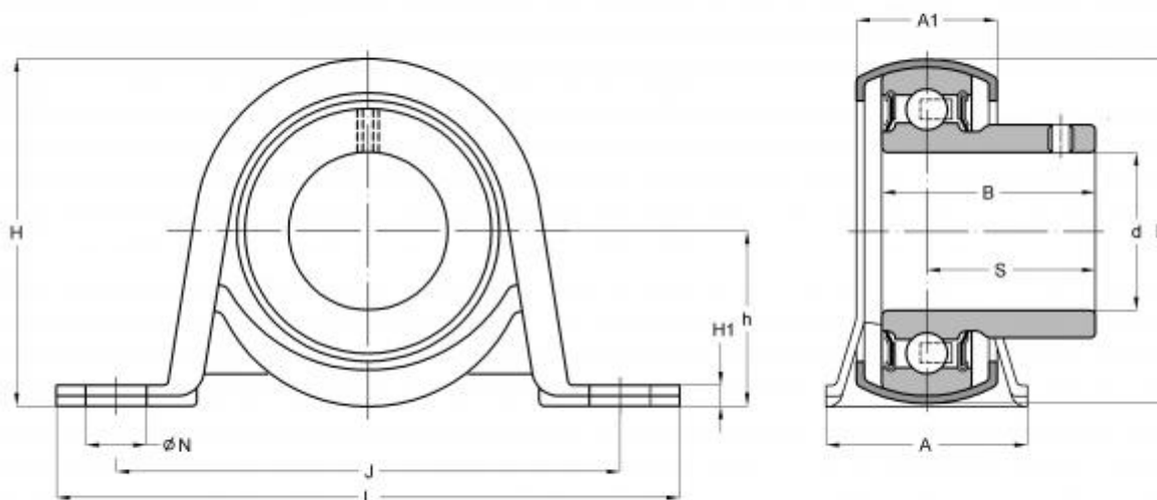


P 20 RM SKF

Подшипниковые узлы

ТИП: Подшипниковые узлы с корпусами, Стационарные, Штампованные стальные корпуса, Подшипник с резьбовыми штифтами на внутреннем кольце, Тип P..RM (SKF)



Технические характеристики

РАЗМЕРЫ, ММ

d	20,000
D	47,000
B	25,500
L	99,000
H	50,000
A	32,000
J	76,000
A1	21,000
H1	3,000
N	9,600
S	18,300
h	25,200

МАССА, КГ 0,190

Подшипник	YAT 204
Корпус	P 47

ПРОИЗВОДИТЕЛЬ

[SKF](http://www.skf.com)

РАСЧЕТНЫЕ ДАННЫЕ

Номинальная динамическая грузоподъёмность, C	12,700 кН
Номинальная статическая грузоподъёмность, Co	6,550 кН
Предел усталостной прочности, Pu	0,280 кН