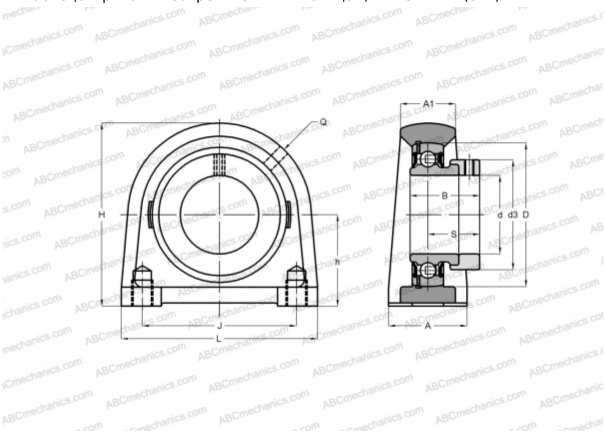


Арбодшипниковые узлы, корпуса

SYF 30 FM SKF

Подшипниковые узлы

ТИП: Подшипниковые узлы с корпусами, Стационарные, Узкие корпуса из серого чугуна, Подшипник с эксцентриковым закрепительным кольцом, Тип SYF..FM (SKF)



Технические характеристики

РАЗМЕРЫ, ММ	
d	30,000
D	62,000
В	35,700
L	98,000
Н	83,000
A	40,000
J	76,200
A1	25,000
S	26,700
h	42,900
масса, кг	0,900
Подшипник	YET 206
Корпус	SYF 506

ПРОИЗВОДИТЕЛЬ	SKF
РАСЧЕТНЫЕ ДАННЫЕ	
Номинальная динамическая	19,500 кН
грузоподъёмность, С	
Номинальная статическая	11,200 кН
грузоподъёмность, Со	
Предел усталостной прочности, Pu	0,475 кН
РАСЧЕТНЫЕ ДАННЫЕ	
Предельная частота вращения	6300 об/мин

