

ESPH204 SNR

Подшипниковые узлы

ТИП: Подшипниковые узлы с корпусами, Стационарные, Широкие корпуса из серого чугуна (на лапах), Подшипник с эксцентриковым закрепительным кольцом, Внутреннее кольцо выступает с одной стороны, высокий узел

Технические характеристики

РАЗМЕРЫ, ММ

d	20,000
D	47,000
B	30,900
L	127,000
H	101,000
A	22,000
J	95,000
A1	40,000
H1	15,000
N	13,000
N1	19,000
S	23,400
d3	33,300
h	70,000
Q	M6x1

МАССА, КГ 0,900

Подшипник ES204

Корпус PH204

ПРОИЗВОДИТЕЛЬ [SNR](#)

АНАЛОГИ

ABC [ESPH204](#)

РАСЧЕТНЫЕ ДАННЫЕ

Номинальная динамическая грузоподъемность, C 12,800 кН

Номинальная статическая грузоподъемность, Co 6,650 кН

Рабочая температура мин -20 °C

РАСЧЕТНЫЕ ДАННЫЕ

Рабочая температура макс 110 °C