

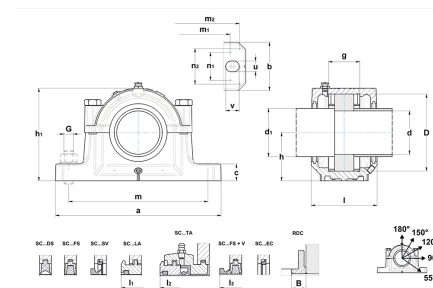


Техническая спецификация PDF SNC.214



Технические характеристики

B	18 мм
D	125 мм
a	275 мм
b	80 мм
c	30 мм
d	70 мм
d1	80 мм
g	44 мм
h	80 мм
h1	154 мм
l	115 мм
l1	130 мм
l2	187 мм
l3	142
m	230 мм
m1	220 мм
m2	252 мм
m3	182 мм
n1	48 мм
n2	58 мм
u	18 мм
v	23 мм
Изначальное количество смазки	290 ccm
Марка	SNR
Материал корпуса	Серый чугун
вес корпуса	7,6 кг
диаметр штифта	6 мм



Винты

Соединительные болты	M16x70
Фиксирующие болты (G)	M16
максимальная нагрузка 120°	18 000 даН



максимальная нагрузка 150°	10 000 даН
максимальная нагрузка 180°	9 000 даН
рекомендованное усилие для соединительных болтов	150 m.ntnsnr.units.newton_metre_abbr
рекомендованное усилие для фиксирующих болтов	150 m.ntnsnr.units.newton_metre_abbr

Корпус

	22214
SNC214	1214

Уплотнения и крышка

Исполнение с V-образным кольцом	V80A
Торцевая крышка EC	SC517EC
уплотнение DS	SC 214 DS
уплотнение FS	SC 214 FS
уплотнение LA	SC 214 LA
уплотнение SV	SC 214 SV
уплотнение TA	SC 214 TA

Разрывная нагрузка

P 0°	45 000 даН
P 120°	16 000 даН
P 150°	14 500 даН
P 180°	18 500 даН
P 55°	36 000 даН
P 90°	22 000 даН

Подшипники

	22214
--	-------