

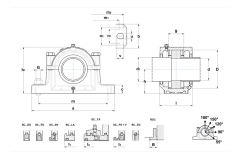


Техническая спецификация PDF SNC217

Технические характеристики	
В	14 мм
D	150 мм
a	320 мм
b	90 мм
С	32 мм
d	85 мм
d1	95 мм
g	61 мм
h	95 мм
h1	183 мм
1	125 мм
11	142 мм
12	208 мм
13	152
m	260 мм
m1	252 мм
m2	292 мм
m3	210 мм
n1	52 мм
n2	66 мм
u	22 мм
v	28 мм
Изначальное количество смазки	500 ccm
Марка	SNR
Материал корпуса	Серый чугун
вес корпуса	9,8 кг
диаметр штифта	6 мм

Винты	
Соединительные болты	M16x80
Фиксирующие болты (G)	M20
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	290 m.ntnsnr.units.newton_metre_abbr

Корпус	
	22217
SNC217-314	1217

Уплотнения и крышка		
Исполнение с V-образным кольцом	V95A	
Торцевая крышка ЕС	SC217-314EC	
уплотнение DS	SC 217 DS	
уплотнение FS	SC 217 FS	
уплотнение LA	SC 217 LA	
уплотнение SV	SC 217 SV	
уплотнение ТА	SC 217 TA	

Разрывная нагрузка	
P 0°	56 000 даН
P 120°	20 500 даН
P 150°	19 100 даН
P 180°	25 000 даН
P 55°	48 000 даН
P 90°	29 000 даН

Подшипники	
	22217