

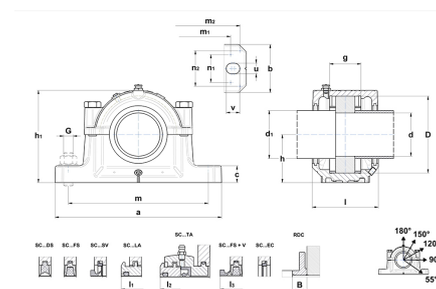


Техническая спецификация PDF SNC232



Технические характеристики

B	40 мм
D	290 мм
a	550 мм
b	160 мм
c	60 мм
d	160 мм
d1	175 мм
g	114 мм
h	170 мм
h1	344 мм
l	235 мм
l1	251 мм
l2	317 мм
l3	271
m	470 мм
m1	450 мм
m2	506 мм
m3	372 мм
n1	100 мм
n2	116 мм
u	35 мм
v	42 мм
Изначальное количество смазки	3 000 ccm
Марка	SNR
Материал корпуса	Серый чугун
вес корпуса	63 кг
диаметр штифта	8 мм



Винты

Соединительные болты	M30x160
Фиксирующие болты (G)	M30
максимальная нагрузка 120°	73 000 даН



максимальная нагрузка 150°	53 200 даН
максимальная нагрузка 180°	36 000 даН
рекомендованное усилие для соединительных болтов	1 005 m.ntnsnr.units.newton_metre_abbr
рекомендованное усилие для фиксирующих болтов	1 005 m.ntnsnr.units.newton_metre_abbr

Корпус

	23232
SNC232-532	22232

Уплотнения и крышка

Исполнение с V-образным кольцом	V180A
Торцевая крышка EC	SC232-532EC
уплотнение DS	SC 232 DS
уплотнение FS	SC 232 FS
уплотнение LA	SC 232 LA
уплотнение SV	SC 232 SV
уплотнение TA	SC 232 TA

Разрывная нагрузка

P 0°	170 000 даН
P 120°	64 000 даН
P 150°	57 000 даН
P 180°	73 000 даН
P 55°	145 000 даН
P 90°	86 000 даН

Подшипники

	23232
--	-------