

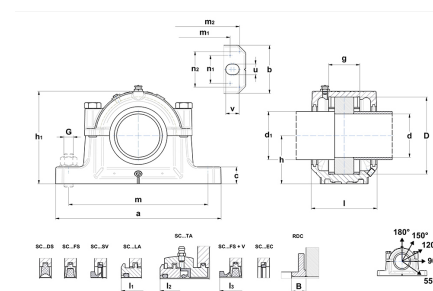


## Техническая спецификация PDF SNC226



### Технические характеристики

B	22 мм
D	230 мм
a	445 мм
b	130 мм
c	50 мм
d	130 мм
d1	145 мм
g	90 мм
h	150 мм
h1	290 мм
l	190 мм
l1	201 мм
l2	261 мм
l3	221
m	380 мм
m1	370 мм
m2	414 мм
m3	302 мм
n1	80 мм
n2	92 мм
u	28 мм
v	35 мм
Изначальное количество смазки	1 600 ccm
Марка	SNR
Материал корпуса	Серый чугун
вес корпуса	36,6 кг
диаметр штифта	8 мм



### Винты

Соединительные болты	M24x130
Фиксирующие болты (G)	M24
максимальная нагрузка 120°	36 000 даН



максимальная нагрузка 150°	21 000 даН
максимальная нагрузка 180°	18 000 даН
рекомендованное усилие для соединительных болтов	500 m.ntnsnr.units.newton_metre_abbr
рекомендованное усилие для фиксирующих болтов	500 m.ntnsnr.units.newton_metre_abbr

#### Корпус

	23226
SNC226-526	22226

#### Уплотнения и крышка

Исполнение с V-образным кольцом	V150A
Торцевая крышка EC	SC226-526EC
уплотнение DS	SC 226 DS
уплотнение FS	SC 226 FS
уплотнение LA	SC 226 LA
уплотнение SV	SC 226 SV
уплотнение TA	SC 226 TA

#### Разрывная нагрузка

P 0°	106 000 даН
P 120°	41 000 даН
P 150°	36 000 даН
P 180°	45 000 даН
P 55°	90 000 даН
P 90°	54 000 даН

#### Подшипники

	23226
--	-------