

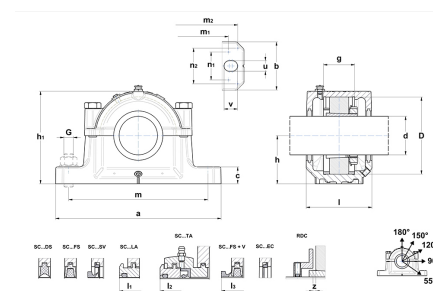


Техническая спецификация PDF SNC.505



Технические характеристики

D	52 мм
a	165 мм
b	46 мм
c	19 мм
d	20 мм
g	25 мм
h	40 мм
h1	74 мм
l	67 мм
l1	79 мм
l2	134 мм
l3	85
m	130 мм
m1	116 мм
m2	152 мм
m3	101 мм
n1	28 мм
n2	32 мм
u	15 мм
v	20 мм
z	2 мм
Изначальное количество смазки	30 ссм
Марка	SNR
Материал корпуса	Серый чугун
вес корпуса	1,6 кг
диаметр штифта	5 мм



Винты

Соединительные болты	M10x40
Фиксирующие болты (G)	M12
максимальная нагрузка 120°	6 000 даН
максимальная нагрузка 150°	3 500 даН



ПРОМЫШЛЕННЫЕ КОМПЛЕКТУЮЩИЕ

ТопМеханикс



максимальная нагрузка 180°	3 000 даН
рекомендованное усилие для соединительных болтов	35 m.ntnsnr.units.newton_metre_abbr
рекомендованное усилие для фиксирующих болтов	65 m.ntnsnr.units.newton_metre_abbr

Корпус

	22205
SNC505	1205K

Уплотнения и крышка

Исполнение с V-образным кольцом	V20A
Торцевая крышка EC	SC505EC
уплотнение DS	SC 505 DS
уплотнение FS	SC 505 FS
уплотнение LA	SC 505 LA
уплотнение SV	SC 505 SV
уплотнение TA	SC 505 TA

Разрывная нагрузка

P 0°	18 000 даН
P 120°	7 000 даН
P 150°	6 000 даН
P 180°	8 000 даН
P 55°	16 000 даН
P 90°	9 500 даН

Подшипники

	22205K
--	--------