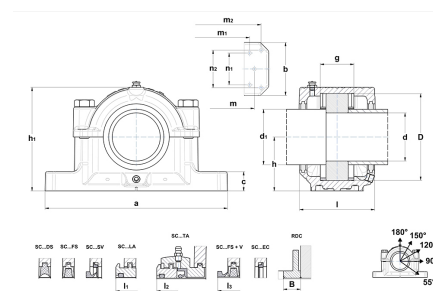




Техническая спецификация PDF SNCD320

Технические характеристики

B	24 мм
D	215 мм
D1	26 мм
D2	18 мм
a	410 мм
b	120 мм
c	45 мм
d	100 мм
d1	115 мм
g	86 мм
h	140 мм
h1	271 мм
l	185 мм
l1	200 мм
l2	256 мм
l3	216
m	350 мм
m1	330 мм
m2	378 мм
m3	282 мм
n1	74 мм
n2	88 мм
Изначальное количество смазки	1 400 ccm
Марка	SNR
Материал корпуса	Ковкая сталь
вес корпуса	30,8 кг
диаметр штифта	8 мм



Корпус

	22320
SNCD524-620	1320

Уплотнения и крышка



Исполнение с V-образным кольцом	V120A
Торцевая крышка EC	SC524-620EC
уплотнение DS	SC 320 DS
уплотнение FS	SC 320 FS
уплотнение LA	SC 320 LA
уплотнение SV	SC 320 SV
уплотнение TA	SC 320 TA

Разрывная нагрузка

P 0°	171 000 даН
P 120°	63 900 даН
P 150°	57 600 даН
P 180°	75 600 даН
P 55°	144 000 даН
P 90°	85 500 даН

Подшипники

	22320
--	-------