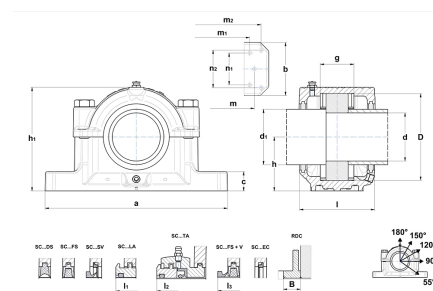




Техническая спецификация PDF SNCD317

Технические характеристики

| | |
|-------------------------------|--------------|
| B | 18 мм |
| D | 180 мм |
| D1 | 26 мм |
| D2 | 18 мм |
| a | 380 мм |
| b | 110 мм |
| c | 40 мм |
| d | 85 мм |
| d1 | 95 мм |
| g | 70 мм |
| h | 112 мм |
| h1 | 215 мм |
| l | 160 мм |
| l1 | 174 мм |
| l2 | 238 мм |
| l3 | 187 |
| m | 320 мм |
| m1 | 300 мм |
| m2 | 348 мм |
| m3 | 250 мм |
| n1 | 66 мм |
| n2 | 78 мм |
| Изначальное количество смазки | 900 ccm |
| Марка | SNR |
| Материал корпуса | Ковкая сталь |
| вес корпуса | 19,7 кг |
| диаметр штифта | 8 мм |



Корпус

| | |
|-------------|-------|
| | 22317 |
| SNCD520-617 | 1317 |

Уплотнения и крышка



| | |
|---------------------------------|-------------|
| Исполнение с V-образным кольцом | V95A |
| Торцевая крышка EC | SC520-617EC |
| уплотнение DS | SC 317 DS |
| уплотнение FS | SC 317 FS |
| уплотнение LA | SC 317 LA |
| уплотнение SV | SC 317 SV |
| уплотнение TA | SC 317 TA |

Разрывная нагрузка

| | |
|--------|-------------|
| P 0° | 135 000 даН |
| P 120° | 50 400 даН |
| P 150° | 45 000 даН |
| P 180° | 57 600 даН |
| P 55° | 113 400 даН |
| P 90° | 67 500 даН |

Подшипники

| | |
|--|-------|
| | 22317 |
|--|-------|