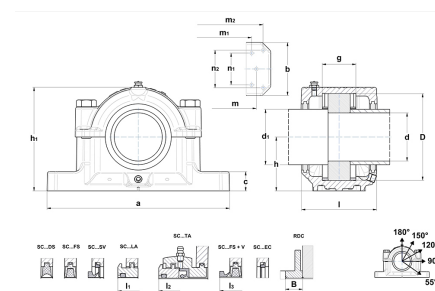




Техническая спецификация PDF SNCD226

| Технические характеристики | |
|-------------------------------|--------------|
| B | 22 мм |
| D | 230 мм |
| D1 | 28 мм |
| D2 | 22 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 |
| Изначальное количество смазки | 1 600 ccm |
| Марка | SNR |
| Материал корпуса | Ковкая сталь |
| диаметр штифта | 8 мм |



| Корпус | |
|-------------|-------|
| | 23226 |
| SNCD226-526 | 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° | 190 800 даН |
| P 120° | 73 800 даН |
| P 150° | 64 800 даН |
| P 180° | 81 000 даН |
| P 55° | 162 000 даН |
| P 90° | 97 200 даН |

Подшипники

| | |
|--|-------|
| | 23226 |
|--|-------|