SKF 06 IN SK VA

Неподвижная половина резьбовой муфты



Обновлено: 04.29.24

Характеристики

| Область применения | Гидравлические инструменты | | |
|--------------------|---|--|--|
| | Промышленность и строительство | | |
| | Мобильные гидронасосы | | |
| | Гидравлические лебедки | | |
| | Гидравлические прессы | | |
| | Спасательные аппараты | | |
| | Установки с пульсирующей нагрузкой | | |
| Модель | с блокируемым предохранительным | | |
| | стопорным устройством | | |
| Дополнение к | Обслуживание одной рукой | | |
| модели | | | |
| Соединение 1 | Внутренняя резьба NPT | | |
| Дополнительная | Der angegebene Betriebsdruck bezieht sich | | |
| информация | nur auf die Kupplung und ist abhängig von | | |
| | den gewählten Anschlussarten. | | |
| Материал | нержавеющая сталь | | |
| | Нитрильный каучук | | |
| | PTFE (политетрафторэтилен) | | |



Информация о продукте

| DN* | 6 | Соединительная резьба | NPT 1/4" -18 |
|------------|----|-----------------------|--------------|
| Типоразмер | 1i | Рабочее давление | 700 bar |

DN = номинальный диаметр, номинальный внутренний диаметр

Дополнительная информация

Der angegebene Betriebsdruck bezieht sich nur auf die Kupplung und ist abhängig von den gewählten Anschlussarten.