

Въртящо задвижване DRE-2-F03-Q12-FO-C

Специф. Номер: 189952

FESTO

еднодействио, изводите за сгъстен въздух са по VDI/VDE 3845-
NAMUR-вентили могат да се монтират директно.



Информационен лист

| Белег | Стойност |
|---|---|
| Размер на актуатора | 2 |
| Матрица на отворите на фланеца | F03 |
| Ъгъл на завъртане | 90 deg |
| Изводите отговарят на стандарта | ISO 5211 |
| Демпфериране | без демпфериране |
| Монтажна позиция | по избор |
| Принцип на действие | еднодействио |
| Конструкция | Зъбна рейка/зъбно колело |
| Отчитане на позицията | без |
| Посока на затваряне | Пружинна сила на отваряне |
| Извода на разпределителя отговаря на стандарта | VDI/VDE 3845 (NAMUR) |
| Работно налягане | 2 ... 10 bar |
| Работна среда | Compressed air in accordance with ISO8573-1:2010 [7:4:4] |
| Note on operating and pilot medium | Lubricated operation possible (subsequently required for further operation) |
| Клас на корозионна устойчивост KBK | 4 |
| Температура на околната среда | -20 ... 80 °C |
| Разход на въздух при 6 bar за всеки цикъл 0°-90°-0° | 1.2 l |
| Тегло на продукта | 600 g |
| Свързване на вала | V09 |
| Пневматичен извод | Свързваща плоча G1/8 |
| Материал-забележка | със съдържание на LABS-материали |
| Информация за материала на задвижващия вал | Алуминий елоксиран |
| Информация за материала на капака | PA |
| Информация за материала на уплътненията | NBR |
| Информация за материала на корпуса | Алуминий елоксиран |