

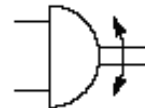
Въртящо задвижване DRD-77-F10-O-PS

Специф. Номер: 189814

FESTO

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

This product is only available if ordered from the Festo Corporation, USA.



Информационен лист

Белег	Стойност
Размер на актуатора	77
Матрица на отворите на фланеца	F10
Ъгъл на завъртане	90 deg
Изводите отговарят на стандарта	ISO 5211
Демпфериране	без демпфериране
Монтажна позиция	по избор
Принцип на действие	двойнодействащ
Конструкция	Зъбна рейка/зъбно колело
Отчитане на позицията	без
Извода на разпределителя отговаря на стандарта	VDI/VDE 3845 (NAMUR)
Работно налягане	2 ... 10 bar
ATEX-идентификация	II 2 GD c X
ATEX-околна температура	-20°C ≤ Ta ≤ +60°C
Работна среда	изсушен сгъстен въздух, омаслен или неомаслен
СЕ- знаци (виж декларация за съответствие)	по EU-нормала за Ех-защита (ATEX)
Клас на корозионна устойчивост КВК	3
Температура на околната среда	-20 ... 80 °C
Въртящ момент при 6 bar	770 Nm
Разход на въздух при 6 bar за всеки цикъл 0°-90°-0°	36 l
Тегло на продукта	19,000 g
Свързване на вала	V22
Пневматичен извод	Свързваща плоча G1/4
Материал-забележка	със съдържание на LABS-материали