

Въртящо задвижване DRQD-16- -

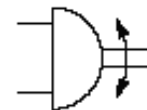
Специф. Номер: 175801

FESTO

конфигурируем.

За конфигуриране поставете предварително продукта в пазарната кошница.

При този продукт в зависимост от конфигуратора може да има отклонение на техническите данни от проспекта и съответните принадлежности.



Информационен лист

~ConfIndependentDatasheet

Белег	Стойност
Размер	16
Ъгъл на завъртане	1 ... 360 deg
Демпфериране	Пневматично демпфериране, регулируемо Демпфер, твърда характеристика, регулируем
Монтажна позиция	по избор
Конструктивен строеж	Зъбна рейка/зъбно колело
Макс. брой междинни позиции	1
Отчитане на позицията	за датчици за положение
Варианти	Подаване на енергията FW: вал с фланец SD: Проход за вал с фланец ZW: вал с цапфа
Работно налягане	1 ... 10 bar
Принцип на действие	двойнодействащ
ATEX - категория	II 2 GD
ATEX-идентификация	II 2 GD с T4 T120°C
ATEX-околна температура	-10°C ≤ Ta ≤ +60°C
Работна среда	филтриран сгъстен въздух
СЕ- знаци (виж декларация за съответствие)	по EU-нормала за Ех-защита (ATEX)
Клас на корозионна устойчивост КВК	1
Температура на околната среда	-10 ... 60 °C
Въртящ момент при 6 bar	1.6 ... 1.7 Nm
Допустим инерционен момент	0.0005 ... 0.03 kgm2
Тип на закрепване	с проходен отвор с вътрешна резба по избор:
Пневматичен извод	M5
Информация за материала на задвижващия вал	Термично обработена стомана
Информация за материала на капака	Алуминий
Информация за материала на уплътненията	NBR TRP-U(PU)
Информация за материала на корпуса	Алуминий