

Въртящо задвижване DRRD-16-180-FH-PA

Номер на част: 1577238

FESTO



Техническа информация

Характеристика	Стойност
Размер	16
Ъгъл на демпфериране	36 градус
Диапазон на настройка ъгъл на въртене според крайното положение	+10 /-100 deg
Ъгъл на завъртане	180 градус
Демпфериране	еластични демпферни пръстени/планки от двете страни
Монтажно положение	произволно
Конструктивна структура	Зъбна рейка/пиньон
Разпознаване на позиция	за датчик
Работно налягане	0.3 МПа...0.8 МПа 3 бар...8 бар
Начин на функциониране	двойнодействащ
Работен флуид	Сгъстен въздух съгласно ISO 8573-1:2010 [7:4:4]
Указание за работен/управляващ флуид	Възможна е работа в смазано състояние (изисква се при следващата работа)
Сертификат за LABS	VDMA24364 зона III
Температура на околната среда	-10 °C...60 °C
Теоретичен въртящ момент при 0,6 МПа (6 bar, 87 psi)	1.59 Nm
Допустим масов инерционен момент	0.0175 kgm ²
Тегло на продукта	640 g
Начин на закрепване	с отвор с вътрешна резба по избор:
Пневматична връзка	M5
Указание за материала	Съответствие с RoHS
Материал на задвижващия вал	Подобрена стомана
Материал на капака	Алуминиева ковка сплав анодирани
Материал на уплътненията	NBR TPE-U(PU)
Материал на тялото	Алуминиева ковка сплав гладко анодиран