

# Въртящо задвижване DSR-12-180-P

Номер на част: 11909

FESTO



## Техническа информация

Характеристика	Стойност
Размер	12
Ъгъл на демпфериране	2.2 градус
Диапазон на сатройка ъгъл на въртене	0 градус...180 градус
Ъгъл на завъртане	0 градус...180 градус
Демпфериране	еластични демпферни пръстени/планки от двете страни
Монтажно положение	произволно
Начин на функциониране	двойнодействащ
Конструктивна структура	Лопатка ротатор
Разпознаване на позиция	без
Работно налягане	2 бар...8 бар
Макс. честота на въртене при 0,6 МПа (6 bar, 87 psi)	3 Hz
Работен флуид	Съгстен въздух съгласно ISO 8573-1:2010 [7:-:-]
Сертификат за LABS	VDMA24364-B2-L
Температура на околната среда	-10 °C...60 °C
Теоретичен въртящ момент при 0,6 МПа (6 bar, 87 psi)	1 Nm
Тегло на продукта	200 g
Начин на закрепване	с отвор
Пневматична връзка	M5
Материал на задвижващия вал	Стомана никелово покритие
Материал на уплътненията	NBR