

Въртящо задвижване DSR-32-180-P

Номер на част: 11912

FESTO



Техническа информация

Характеристика	Стойност
Размер	32
Ъгъл на демпфериране	1.2 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	1.5 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)	10 Nm
Тегло на продукта	1300 g
Начин на закрепване	с отвор
Пневматична връзка	G1/8
Материал на задвижващия вал	Стомана никелово покритие
Материал на уплътненията	NBR