

Въртящо задвижване DSRL-12-180-P-FW

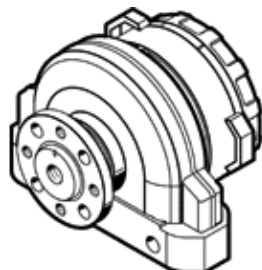
Специф. Номер: 30654

Classic - nicht für Neukonstruktionen verwenden

Принцип на въртяща лопатка, безстепенно регулируем ъгъл на завъртане.

Modern alternatives can be found by entering the first four characters of the type code in the search field.

FESTO



Информационе н лист

Белег	Стойност
Размер	12
Ъгъл на демпфриране	2.2 deg
Обхват за настройка, ъгъл на завъртане	0 ... 180 deg
Ъгъл на завъртане	0 ... 180 deg
Демпфриране	P: двустранно еластични демпфриращи пръстени / плочи
Монтажна позиция	по избор
Принцип на действие	двойнодействащ
Конструкция	Въртяща лопатка
Отчитане на позицията	без
Работно налягане	2 ... 8 bar
Max. swivel frequency at 0.6 MPa (6 bar, 87 psi)	3 Hz
Работна среда	Сгъстен въздух по ISO 8573-1:2010 [7::-]
PWIS conformity	VDMA24364-B2-L
Температура на околната среда	-10 ... 60 °C
Theoretical torque at 0.6 MPa (6 bar, 87 psi)	1 Nm
Тегло на продукта	200 g
Тип на закрепване	с проходен отвор
Пневматичен извод	M5
Material of drive shaft	Стомана никелиран
Material seals	NBR