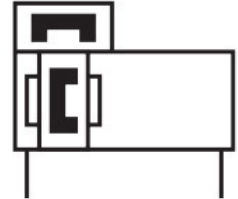


# Линейно задвижване DGO-12- -P-A-B

Номер на част: 15221

FESTO



## Техническа информация

Характеристика	Стойност
Ход	10 mm...1200 mm
Ø на буталото	12 mm
Демпфериране	еластични демпферни пръстени/планки от двете страни
Монтажно положение	произволно
Принцип на захващане	принудително (магнит)
Разпознаване на позиция	за датчик
Работно налягане	2 бар...7 бар
Начин на функциониране	двойнодействащ
Работен флуид	Съгстен въздух съгласно ISO 8573-1:2010 [7:-:-]
Указание за работен/управляващ флуид	Възможна е работа в смазано състояние (изисква се при следващата работа)
Сертификат за LABS	VDMA24364-B2-L
Температура на околната среда	-20 °C...60 °C
Теоретична сила при 0,6 MPa (6 bar, 87 psi), обратен ход	68 Б
Теоретична сила при 0,6 MPa (6 bar, 87 psi), ход напред	68 Б
Добавяне на движеща се маса на всеки 10 mm ход	2 g
Основно тегло при 0 mm ход	320 g
Пневматична връзка	M5
Материал на капака	Алуминий
Материал на уплътненията	NBR TPE-U(PU)
Материал на тялото	високолегирана стомана