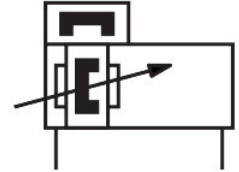


Линейно задвижване DGO-16- -PPV-A-B

Номер на част: 15222

FESTO



Техническа информация

Характеристика	Стойност
Ход	10 mm...2500 mm
Ø на буталото	16 mm
Демпфериране	пневматично демпфериране от двете страни, регулируемо
Монтажно положение	произволно
Принцип на захващане	принудително (магнит)
Разпознаване на позиция	за датчик
Работно налягане	1.7 бар...7 бар
Начин на функциониране	двойнодействащ
Работен флуид	Сгъстен 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
Дължина на демпфиране	14 mm
Теоретична сила при 0,6 МПа (6 bar, 87 psi), обратен ход	121 Б
Теоретична сила при 0,6 МПа (6 bar, 87 psi), ход напред	121 Б
Добавяне на движеща се маса на всеки 10 mm ход	3 g
Основно тегло при 0 mm ход	620 g
Пневматична връзка	M5
Материал на капака	Алуминий
Материал на уплътненията	NBR TPE-U(PU)
Материал на тялото	високолегирана стомана