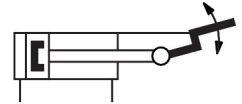


# Междинен поз. модул DADM-EP-G6-16

Номер на част: 1478121

FESTO



## Техническа информация

Характеристика	Стойност
Размер	16
Монтажно положение	произволно
Конструктивна структура	принудително направлявана последователност от движения
Разпознаване на позиция	за датчик
Работно налягане	3 бар...6 бар
Макс. скорост в момента на удара	0.8 m/s
Макс. време за завъртане	150 msec
Точност при повторение	±0,02 mm
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)
Клас на устойчивост на корозия KBK	1 - ниска опасност от корозия
Сертификат за LABS	VDMA24364-B1/B2-L
Температура на околната среда	0 °C...60 °C
Макс. упорна сила	1100 Б
Тегло на продукта	340 g
Начин на закрепване	с проходни отвори и центрараща втулка
Пневматична връзка	M5
Указание за материала	Съответствие с RoHS
Материал на уплътненията	PU
Материал на тялото	Алуминиева ковка сплав
Материал на лоста	високолегирана стомана, неръждаема