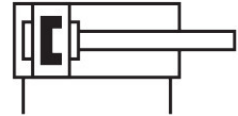


Плосък цилиндър DZF-11/16"- -A-P-A-S6

Номер на част: 194131

FESTO



Техническа информация

Характеристика	Стойност
Ход	0.04 инча...8 инча
Ø на буталото	11/16"
Макс. ъгъл на усукване на буталния прът +/-	1.2 градус
Демпфериране	еластични демпферни пръстени/планки от двете страни
Начин на функциониране	двойнодействащ
Защита срещу превъртане/водач	Овално бутало
Работно налягане	0.1 МПа...1 МПа 1 бар...10 бар
Работен флуид	Съгъстен въздух съгласно ISO 8573-1:2010 [7:4:4]
Указание за работен/управляващ флуид	Възможна е работа в смазано състояние (изисква се при следващата работа)
Клас на устойчивост на корозия КВК	2 - умерена опасност от корозия
Сертификат за LABS	VDMA24364-B1/B2-L
Температура на околната среда	0 °C...120 °C
Теоретична сила при 0,6 МПа (6 bar, 87 psi), обратен ход	123 Б
Теоретична сила при 0,6 МПа (6 bar, 87 psi), ход напред	153 Б
Движеща се маса при ход 0 mm	24 g
Добавяне на движеща се маса на всеки 10 mm ход	450 g
Добавяне на тегло на всеки 10 mm ход	4 g
Основно тегло при 0 mm ход	107 g
Пневматична връзка	10-32 UNF-2B
Материал на капака	Алуминий
Материал на уплътненията	FPM TPE-U(PU)
Материал на тялото	Алуминиева ковка сплав
Материал на буталния прът	високолегирана стомана, неръждаема