

Holding brake DACS-16-A-S

№ изделия: 8072770

FESTO

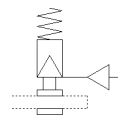
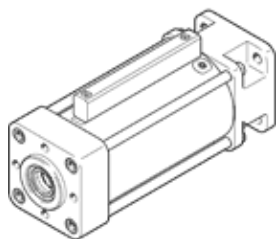


Таблица данных

Характеристика	Значение
Положение при сборке	Любое
Тип зажима с направлением действия	с обоих концов Зажим пружиной, разжим сжатым воздухом
Определение позиции	Для герконов
Функция безопасности	Удержание и останов перемещения
Уровень представления (PL)	Stopping, holding, blocking a movement/category 1, Performance Level c
Operating pressure МПа	0,38 ... 0,8 МПа
Рабочее давление	3,8 ... 8 bar
Operating pressure	55,1 ... 116 psi
Макс. допустимое тестовое давление	8 bar
Минимальное давление сброса	3,8 bar
Круглый материал для зажима	16 mm
Авторизация	TÜV
Обозначение CE (см. заявление о соответствии)	в соответствии с директивой EU по машиностроению
UKCA marking (see declaration of conformity)	To UK instructions for machines
Сертификационный департамент	TÜV CA 697
Рабочая среда	Сжатый воздух в соответствии с ISO8573-1:2010 [7:4:4]
Классификация сопротивления коррозии CRC	1 - Низкая стойкость к коррозии
PWIS conformity	VDMA24364-B2-L
Температура окружающей среды	-20 ... 80 °C
Статическое усилие удержания	1.350 N
Вес продукта	1.483 g
Тип крепления	с внутренней резьбой с принадлежностями
Отпускающее присоединение, зажимной модуль	G1/8
Замечания по материалу	Соответствует директиве по ограничению использования опасных веществ (RoHS)
Материал уплотнений	NBR TPU-U(PU)
Материал пружины	Легированная сталь
Материал корпуса	Сталь
Материал рычага прижима	Инструментальная сталь
Материал поршня	Сталь