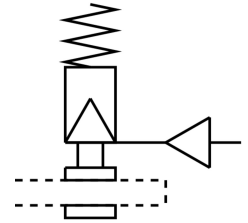
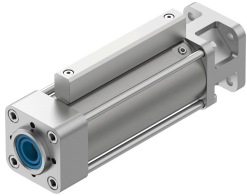


# Утримуюче гальмо DACS-16-A-S

Номер деталі: 8072770

FESTO



## Технічні дані

Особливості	Значення
Положення монтажу	Будь-який
Метод блокування з ефективним напрямком	з обох сторін Затискання силою пружини, що звільняється стисненим повітрям
Визначення положення	Для безконтактних давачів
Функція безпеки	Утримання та зупинка руху
Рівень продуктивності (PL)	Зупинка, утримання, блокування руху / категорія 1, рівень продуктивності с
Робочий тиск	0.38 МПа...0.8 МПа 3.8 bar...8 bar 55.1 psi...116 psi
Максимально допустимий випробувальний тиск	8 bar
Мінімальний тиск вивільнення	3.8 bar
Круглий матеріал до затискання	16 mm
Дозвіл	TÜV
Знак CE (див. декларацію про відповідність)	відповідно до Директиви ЄС про машини
Знак UKCA (див. Декларацію відповідності)	Згідно з правилами Великобританії для машин
Орган сертифікації	TÜV CA 697
Робоче середовище	Стиснене повітря відповідно до ISO 8573-1:2010 [7:4:4]
Клас корозійної стійкості (CRC)	1 - низький опір корозії
Відповідність LABS	VDMA24364-B2-L
Температура навколишнього середовища	-20 °C...80 °C
Статична утримуюча сила	1350 N
Вага продукту	1483 g
Тип кріплення	З внутрішньою різьбою За допомогою аксесуарів
Роз'ємне під'єднання затискного вузла	G1/8
Інформація про матеріали	Відповідно до RoHS
Матеріальні ущільнення	NBR TPE-U (PU)
Матеріал пружин	Високолегована сталь
Матеріал корпусу	Сталь
Матеріал затискних губок	Сталь інструментальна

Особливості	Значення
Матеріал поршня	Сталь