

Затискний картридж KP-12-600

Номер деталі: 178456

FESTO



Технічні дані

Особливості	Значення
Положення монтажу	Будь-який
Метод блокування з ефективним напрямком	з обох сторін Затискання силою пружини, що звільняється стисненим повітрям
Конструкція	Перекидні диски
Варіанти	Поршневий шток на одному кінці
Робочий тиск	1 МПа 10 бар
Тиск розблокування	0.3 МПа 3 бар
Круглий матеріал до затискання	12 мм
Робоче середовище	Стиснене повітря відповідно до ISO 8573-1:2010 [7:4:4]
Примітка щодо робочого/пілотного середовища	Можлива робота з мастилом (потрібно для подальшої експлуатації)
Клас корозійної стійкості (CRC)	2 - помірний вплив корозії
Відповідність LABS	VDMA24364-B1/B2-L
Температура навколишнього середовища	-10 °C...80 °C
Статична утримуюча сила	600 Н
Вага продукту	50 г
Матеріальні ущільнення	NBR TPU (PU)
Матеріал пружин	Пружинна сталь
Матеріал корпусу	Алюміній Анодований
Матеріал затискних губок	Латунь
Матеріал поршня	POM