

Затискний картридж KP-32-7500

Номер деталі: 178461

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 MPa 10 bar
Тиск розблокування	0.3 MPa 3 bar
Круглий матеріал до затискання	32 mm
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	7500 N
Вага продукту	1600 g
Матеріальні ущільнення	NBR TPU (PU)
Матеріал пружин	Пружинна сталь
Матеріал корпусу	Алюміній Анодований
Матеріал затискних губок	Латунь
Матеріал поршня	ПОМ