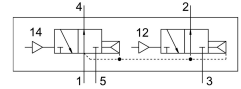
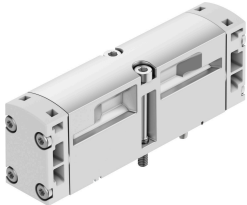


Пневматичний розподільник VSPA-B-T32U-A2

Номер деталі: 546722

FESTO



Технічні дані

Особливості	Значення
Функція клапана	2x пневморозподільники 3/2
Спосіб приведення в дію	пневматичний
Ширина	18 mm
Стандартна номінальна витрата	400 l/min
Пневматичне робоче з'єднання	Розмір монтажної плити 18 мм згідно ISO 15407-1 Розмір монтажної плити 02 згідно VDMA 24563 G1/8
Робочий тиск	2 bar...10 bar
Конструкція	поршневий золотник
Тип скидання	пневматична пружина
Номінальний розмір	5 mm
Вихлопна функція	З можливістю дроселювання
Спосіб ущільнення	М'який
Положення монтажу	Будь-який
Відповідає стандарту	ISO 15407-1 VDMA 24563
Тип контролю	прямий
Напрямок потоку	Не реверсивні
Перекриття	Позитивне перекриття
Пілотний тиск	2 bar...10 bar
Швидкість потоку клапана	600 l/min
Витрата клапана на індивідуальній плиті	450 l/min
Швидкість потоку клапана, пневматично пов'язаний	400 l/min
Час відключення	15 ms
Час увімкнення	10 ms
Захист від вибуху	Зона 2 (ATEX) Зона 22 (ATEX)
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)	0 - відсутність корозійного напруження
Відповідність LABS	VDMA24364-B1/B2-L
Температура середовища	-10 °C...60 °C

Особливості	Значення
Відносна вологість	0 - 90 %
Середовище пілота	Стиснене повітря згідно ISO 8573-1:2010 [7:4:4]
Температура навколишнього середовища	-10 °C...60 °C
Максимальний момент дотягування для кріплення клапана	0.9 Nm...1.1 Nm
Вага продукту	80 g
Підключення пілотного повітря 12	Розмір монтажної плити 18 мм відповідно до ISO 15407-1
Під'єднання пілотного повітря 14	Розмір монтажної плити 18 мм згідно ISO 15407-1
Пневматичний порт 1	Розмір монтажної плити 18 мм згідно ISO 15407-1
Пневматичне з'єднання 2	Розмір монтажної плити 18 мм згідно ISO 15407-1
Пневматичний порт 3	Розмір монтажної плити 18 мм згідно ISO 15407-1
Пневматичне з'єднання 4	Розмір монтажної плити 18 мм відповідно до ISO 15407-1
Пневматичне з'єднання 5	Розмір монтажної плити 18 мм згідно ISO 15407-1
Інформація про матеріали	Відповідно до RoHS
Матеріальні ущільнення	NBR
Матеріал корпусу	Алюміній литий під тиском
Матеріал гвинтів	Сталь Оцинкований