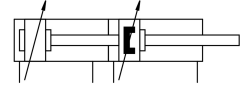


# Тандемний пневмоциліндр DNCT-5<sup>\*\*\*</sup> - -PPV-A-S6

Номер деталі: 191223

FESTO



## Технічні дані

Особливості	Значення
Крок	3 mm...500 mm
На підставі норм	ISO 15552 (раніше також VDMA 24562, ISO 6431, NF E49 003.1, UNI 10290)
Демпфування	Пневматичне демпфування, регульоване з двох сторін
Режим роботи	Двосторонньої дії
Робочий тиск	0.06 MPa...1 MPa 0.6 bar...10 bar
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-B2-L
Довжина амортизації	42 mm
Основна вага при ході 0 mm	13500 g
Пневматичне з'єднання	1/2 NPT
Інформація про матеріали	Відповідно до RoHS
Матеріал покриття	Алюміній литий під тиском
Матеріальні ущільнення	FPM
Матеріал корпусу	Кований алюмінієвий сплав
Матеріал штока поршня	Високолегована сталь