

# Тандемний пневмоциліндр DNCT-1 1/4" - -PPV-A-S6

Номер деталі: 191217

FESTO



## Технічні дані

| Особливості                                 | Значення   |
|---|--|
| Крок  | 2 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<br>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                         | 20 mm  |
| Основна вага при ході 0 mm                  | 870 g  |
| Пневматичне з'єднання                       | 1/8 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 нержавіюча сталь  |