

Kod produktu: MX3-1-V16



**pneumatico**

## Zawór odcinająco- odpowietrzający elektryczny G1" 3/2 seria MX Camozzi MX3-1-V16

**475,59 zł**

~~617,65 zł~~

### Zawór odcinająco-odpowietrzający elektryczny G1" 3/2 seria MX Camozzi MX3-1-V16

**Elektropneumatyczne zawory odcinające** są idealnym rozwiązaniem tam, gdzie ręczny dostęp jest utrudniony. Zapewniają dużą elastyczność w zakresie montażu oraz umożliwiają zarówno napełnianie, jak i odpowietrzanie układów pneumatycznych. Wbudowana funkcja ręcznego obejścia (manual override) gwarantuje bezpieczne sterowanie w sytuacjach awaryjnych.

**Seria MX** została zaprojektowana jako uniwersalne rozwiązanie wielosektorowe, które pozwala na oszczędność czasu montażu, miejsca oraz kosztów instalacji.

#### Dane techniczne:

- Rozmiar: 3
- Średnica przyłącza (wejście-wyście): G1"

- Nominalny przepływ wylotowy przy 6 barach i  $p = MX3$ : 9200 NI/min
- Ciśnienie robocze: Zawór elektropneumatyczny: 2 bar ÷ 10 bar
- Zawór 3/2-drogowy: V
- Wersja: 16 = sterowanie elektropneumatyczne
- Waga: 0,9 kg
- Montaż: Pionowy w linii // Montaż na ścianie (za pomocą zacisków)
- Temperatura pracy: -5°C ÷ 50°C do 16 bar (przy punkcie rosy czynnika niższym niż 2°C przy min. temperaturze roboczej)
- Przepływ nominalny: patrz schematy przepływu w galerii produktu
- Medium: sprężone powietrze
- Kierunek przepływu: od lewej do prawej (standard)
- Konstrukcja: modułowa, kompaktowa, typu szpulowego
- Materiał wykonania: patrz grafika w galerii produktu
- Wymiary: poniżej (schemat z oznaczeniami w galerii)

## Wersja

- **01** = zamykane sterowanie ręczne
- **16** = sterowanie elektropneumatyczne
- **17** = sterowanie serwo-pilotem
- **36** = sterowanie pneumatyczne

Model A B C G I N O P R S SW T Waga [kg] MX2-3/8-V16 G3/8 G1/2 70 34.5 68 171 13 70 88 63.5  
34 37.5 0.5 MX2-1/2-V16 G1/2 G1/2 70 34.5 68 171 13 70 88 63.5 34 37.5 0.5 MX2-3/4-V16 G3/4  
G1/2 70 34.5 68 171 13 70 88 63.5 34 37.5 0.5 MX3-3/4-V16 G3/4 G3/4 89.5 48 76 180.5 37 41.5  
102 94.5 34 44.5 0.9 **MX3-1-V16 G1 G3/4 89.5 48 76 180.5 37 41.5 102 94.5 34 44.5 0.9**

## Cechy produktu

- standardowa blokada zabezpieczająca przed nieuprawnioną manipulacją (zawór

ręczny),

- możliwość zastosowania jednej lub kilku kłódek w systemie Lockout (zawór ręczny),
- napięcie sterowania: 24 V / 110 V / 230 V,
- odpowietrzanie do atmosfery.

**Seria MX** to synonim **efektywności, niezawodności i prostoty montażu**, gwarantujący oszczędność **czasu, miejsca i kosztów eksploatacji** w każdym środowisku przemysłowym.