



Kod produktu: AG-3050

## Elektrozawór próżniowy Univer AG-3050 z zew zasil. pilota 3/2 NC 1" U2

**1 045,44 zł**

~~1 077,77 zł~~

### Elektrozawór próżniowy Univer G-3050 z zew zasil. pilota 3/2 NC 1" U2

Zawory próżniowe Univer seria AG próżniowe:

- Szeroka gama rozmiarów: G1/8 - G1/4 - G3/8 - G1/2 - G3/4 - G1 - G1 1/2
- Konstrukcja suwakowa z doszczelnieniem krawędziowym oryginał Univer
- Wersja sterowana sygnałem pneumatycznym oraz elektrycznym
- W komplecie elektrozawory i zawory sterowane sygnałem pneumatycznym próżniowe z przyłączami G1/8 ÷ G1 1/2
- Wewnętrzna konstrukcja suwakowa z doszczelnieniem krawędziowym

### Dane techniczne:

- zawór typu: suwakowy
- przyłącze: 1"
- średnica nominalna: 25 mm

- max. wydajność: 90 m<sup>3</sup>/h
- min. ciśnienie przesterowania 3 bar
- max. próżnia 759,5 mm Hg (-1 bar)
- medium: przefiltrowane 50um i naolejona lub nienaolejona próżnia
- zakres temp. otoczenia: +50 °C
- zakres temp. medium: -10°C +60°C
- pilot U2
- cewka DB
- złącze AM 5111

Wykonanie materiałowe:

- korpus: ZNAL (1/8" - 1") , aluminium (1 1/2")
- suwak : aluminium ( 1/8"-3/8) oraz stal + plastik ( 1/2" - 1 1/2")
- uszczelnienie A - dla zaworu sterowanego sygnałem pneumatycznym - suwak stożkowy z poliuretanu i membrana - Elastopal
- uszczelnienie B - dla zaworu sterowanego sygnałem podciśniania - suwak z silikonu
- konstrukcja suwakowa z doszczelnieniem krawędziowym

**Cewki, wtyczki i nakrętki należy zamawiać osobno.**