



## Elektrozawór 3/2 (NO) G 1-1/2" (odpowietrzenie G 2"), 24 V DC



**Numer artykułu SKU:**  
**MO311224V=**

Numer artykułu producenta:  
-----

Czas wysyłki: 24-48h

### OPIS PRODUKTU

#### Dane techniczne:

##### Materiały:

Korpus: mosiądz (dla DN 25 i DN 40: brąz), elementy wewnętrzne: mosiądz/ stal nierdzewna, uszczelka: NBR (typy G 1/8" i G 1/4": FKM)

##### Temperatura pracy:

od 0°C do maks. +80°C (G 1/8" i G 1/4": od -10°C do maks. +130°C), temperatura otoczenia maks. +50°C

##### Medium robocze

Sprężone powietrze, gazy neutralne, woda, neutralne media rozcieńczone, olej opałowy (inne media na zapytanie)

##### Pozycja montażowa:

dla G 1/8" i G 1/4" magnesem do góry

Napięcia sterujące: Standard: 24 V=, 230 V AC, na zapytanie: inne napięcia

Stopień ochrony: IP 65

##### Zakres dostawy:

elektrozawory dostarczane są z cewką i wtyczką

##### Uwaga:

Elektrozawory ze wspomaganie wymagają do otwierania i zamykania różnicy ciśnienia między wejściem a wyjściem zaworu. Jeżeli w zaworze dochodzi do wyrównania ciśnienia, np. na skutek tego, że na wyjściu zaworu brak przepływu lub przepływ jest minimalny zawór przestaje funkcjonować (otwiera się i zamyka w sposób nie w pełni kontrolowany)

---

## DANE TECHNICZNE

Waga	6 kg
Ciśnienie robocze	1 do 10 bar
Pozycja montażowa	dowolna
Gwint	1-1/2 (odpowietrzenie 2)
Funkcja	3/2 (NO)
Rodzaj gwintu	G
Napięcie sterowania	24 V=
Napięcie sterownicze	24 V=

Nr kat.	MO311224V=
EAN-13	4050571495428

Data wygenerowania podsumowania: 07.06.2026r, g. 06:01