



## Elektrozawór 3/2 G 1/2 (NO), powrót powietrzem, 24 V DC



Numer artykułu SKU:  
**MO22310HN24V=**

Numer artykułu producenta:  
-----

Czas wysyłki: 24-48h



## OPIS PRODUKTU

### Dane techniczne:

#### Materiały:

Korpus: aluminium anodowane i tworzywo sztuczne, części wewnętrzne: stal nierdzewna i mosiądz, uszczelki: NBR

Rodzaj powrotu: powrót powietrzem (sprężyna powietrzna) - seria 310, powrót sprężyną - seria 311

Przepływ: 360 l/min do 3300 l/min

**Ciśnienie maksymalne: do 10 bar**

Zakres temperatur: -10°C do +70°C

#### Medium robocze:

**sprężone powietrze filtrowane suche lub smarowane**

#### Napięcia sterujące:

Standard: 24 V DC, 230 V AC, inne napięcia na zamówienie

Tolerancja napięcia: ±10 %

Moc elektromagnesu: dla prądu stałego (DC) - 4,2 W, dla prądu przemiennego - 4,0 VA

Stopień ochrony: IP 65

Elektromagnes: typoszereg N

Wielkość wtyczki: 1

Przyłącze ciśnienia: przyłącze 1

#### Zakres dostawy:

Elektrozawory Airtec 3/2 dostarczane są w komplecie z elektromagnesem (cewka) i wtyczką

## DANE TECHNICZNE

|                      |             |
|----------------------|-------------|
| Waga                 | 0,9 kg      |
| Ciśnienie robocze    | 1 do 10 bar |
| Gwint                | 1/2         |
| Funkcja              | 3/2 (NO)    |
| Rodzaj gwintu        | G           |
| Średnica nominalna   | 14 mm       |
| Napięcie sterowania  | 24 V=       |
| Przepływ             | 3300 l/min  |
| Napięcie sterownicze | 24 V=       |

|         |               |
|---------|---------------|
| Nr kat. | MO22310HN24V= |
| EAN-13  | 4050571494773 |

Data wygenerowania podsumowania: 06.06.2026r, g. 04:27