



## Eżektor próżniowy dwustopniowy, dysza 1,0 (ZM104AH-E55L-Q) - SMC



**Numer artykułu SKU:  
ZM104AH-E55L-Q**

Numer artykułu producenta:  
-----

Czas wysyłki: 5 tygodni



### OPIS PRODUKTU

## Dane techniczne

|   |   |
|---|---|
| Średnica dyszy                                  | ø1,0 mm                                     |
| Wykonanie korpusu                               | 4 (Do montażu blokowego, bez zaworów)       |
| Położenie przyłącza podciśnienia                | A (Przyłącze z boku)                        |
| Zasilanie                                       | H (0.5 MPa).                                |
| Gwint   | Rc  |
| Dane zaworu                                     | Bez zaworów                                 |
| Napięcie zasilania                              | Brak  |
| Kabel przyłączeniowy 1                          | Brak  |
| Wskaźnik stanu/ochrona przed przepięciami       | Brak  |
| Przełączanie ręczne                             | Nieryglowane (lub bez, gdy nie ma zaworów)  |
| Przełącznik podciśnienia                        | E55 [1 nastawa, (PNP), regulacja: 3 obroty] |
| Kabel przyłączeniowy 2                          | L (Grommet Lead Wire 3 M)                   |
| Zawór iglicowy regulacji przepływu zdmuchiwania | Bez nakrętki blokującej                     |
| Wykonanie specjalne                             | Brak  |
| Q   | Q (Znak CE)                                 |

### DANE TECHNICZNE

|   |   |
|---|---|
| Rodzaj gwintu                                   | Rc  |
| Napięcie zasilania                              | brak                                      |
| Średnica dyszy                                  | 1 mm                                      |
| Q   | Q (znak CE)                               |
| Zasilanie                                       | H (0,5 MPa)                               |
| Wskaźnik stanu/ochrona przed przepięciami       | brak                                      |
| Wykonanie korpusu                               | 4 (do montażu blokowego, bez zaworów)     |
| Wykonanie specjalne                             | brak                                      |
| Kabel przyłączeniowy 2                          | L (przewód Grommet 3 M)                   |
| Kabel przyłączeniowy 1                          | brak                                      |
| Dane zaworu                                     | bez zaworów                               |
| Położenie przyłącza podciśnienia                | A (przyłącze z boku)                      |
| Przełącznik podciśnienia                        | E55 (1 nastawa, PNP, regulacja: 3 obroty) |
| Zawór iglicowy regulacji przepływu zdmuchiwania | bez nakrętki blokującej                   |
| Sterowanie ręczne                               | nieryglowane                              |

Nr kat.

ZM104AH-E55L-Q

Data wygenerowania podsumowania: 06.06.2026r, g. 11:00