



## Eżektor próżniowy, dysza 1.3 mm (ZH13DSA-F01-F02-F02N) - SMC



**Numer artykułu SKU:  
ZH13DSA-F01-F02-F02N**

Numer artykułu producenta:  
-----

Czas wysyłki: 5 tygodni



### OPIS PRODUKTU

## Dane techniczne

|                            |  |
|----------------------------|--|
| Średnica dyszy             | 13 (Ø 1.3 mm)  |
| Model                      | D (z ujętym upustem do atmosfery)                              |
| Podciśnienie               | S [-90 kPa; -89 kPa (z tłumikiem dźwięków wypływu w obudowie)] |
| Port zasilania - SUP.      | F01 (G 1/8)  |
| Port podciśnienia - VAC.   | F02 (G1/4)   |
| Port odpowietrzenia - EXH. | F02 (G1/4)   |
| Wyposażenia                | N (N bez wspornika, Bez tłumika)                               |

### DANE TECHNICZNE

|                            |  |
|----------------------------|--|
| Wyposażenie                | N (N bez wspornika, Bez tłumika)                               |
| Średnica dyszy             | 13 (1,3 mm)  |
| Model                      | D (z ujętym upustem do atmosfery)                              |
| Podciśnienie               | S [-90 kPa; -89 kPa (z tłumikiem dźwięków wypływu w obudowie)] |
| Port odpowietrzenia - EXH. | F02 (G1/4)   |
| Port podciśnienia - VAC.   | F02 (G1/4)   |
| Port zasilania - SUP.      | F01 (G 1/8)  |

Nr kat.

ZH13DSA-F01-F02-F02N

Data wygenerowania podsumowania: 08.06.2026r, g. 12:49