



Eżektor próżniowy, dysza 1.3 mm (ZH13DSA-08-10-10N) - SMC



**Numer artykułu SKU:
ZH13DSA-08-10-10N**

Numer artykułu producenta:

Czas wysyłki: Do 3-5 dni



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 wyływu w obudowie)]
Port zasilania - SUP.	08 (Przyłącze wtykowe ø8 mm)
Port podciśnienia - VAC.	10 (Przyłącze wtykowe ø10)
Port odpowietrzenia - EXH.	10 (Przyłącze wtykowe ø10)
Wyposażenia	N (N bez wspornika, Bez tłumika)

DANE TECHNICZNE

Wyposażenie	N (N bez wspornika, bez tłumika)
Model	D (z ujętym upustem do atmosfery)
port zasilania	08 (złączka wtykowa średnica D8 mm)
Podciśnienie	S [-90 kPa; -89 kPa (z tłumikiem hałasu wyływu w obudowie)]
Port odpowietrzenia - EXH.	10 (złączka wtykowa średnica D10)
Port podciśnienia - VAC.	10 (złączka wtykowa średnica D10)
Szyna do montażu czujników	13 (1,3 mm)

Nr kat.

ZH13DSA-08-10-10N

Data wygenerowania podsumowania: 06.06.2026r, g. 02:21