



Eżektor próżniowy, dysza 0,7 mm (ZH07DSA-06-F01-06) - SMC



**Numer artykułu SKU:
ZH07DSA-06-F01-06**

Numer artykułu producenta:

Czas wysyłki: 5 tygodni



OPIS PRODUKTU

Dane techniczne

Średnica dyszy	07 (Ø 0,7 mm)
Model	D (z ujętym upustem do atmosfery)
Podciśnienie	S [-90 kPa; -89 kPa (z tłumikiem dźwięków wyływu w obudowie)]
Port zasilania - SUP.	06 (Przyłącze wtykowe ø6 mm)
Port podciśnienia - VAC.	F01 (G 1/8)
Port odpowietrzenia - EXH.	06 (Przyłącze wtykowe ø6)
Wyposażenia	Ze wspornikiem - Bez tłumika (lub bez gdy wybrano tłumikiem dźwięków wyływu w obudowie)

DANE TECHNICZNE

Model	D (z ujętym upustem do atmosfery)
port zasilania	06 (złączka wtykowa średnica D6)
Podciśnienie	S [-90 kPa; -89 kPa (z tłumikiem hałasu wyływu w obudowie)]
Port odpowietrzenia - EXH.	06 (złączka wtykowa średnica D6)
Port podciśnienia - VAC.	F01 (G 1/8)
Szyna do montażu czujników	07 (0,7 mm)

Nr kat.

ZH07DSA-06-F01-06

Data wygenerowania podsumowania: 06.06.2026r, g. 09:30