



Eżektor próżniowy, średnica dyszy 0,7 mm, ciśnienie -90 kPa (ZH07DSA-06-06-06) - SMC



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

Numer artykułu producenta:  
-----

Czas wysyłki: 24-48h



## OPIS PRODUKTU

## Dane techniczne

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

## 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 wypływu w obudowie)]
Port odpowietrzenia - EXH.	06 (złączka wtykowa średnica D6)
Port podciśnienia - VAC.	06 (złączka wtykowa średnica D6)
Szyna do montażu czujników	07 (0,7 mm)

Nr kat.

ZH07DSA-06-06-06

Data wygenerowania podsumowania: 08.06.2026r, g. 07:35