



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



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

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.	06 (Przyłącze wtykowe ø6)
Port odpowietrzenia - EXH.	06 (Przyłącze wtykowe ø6)
Wyposażenia	S (Ze wspornikiem - Z tłumikiem)

DANE TECHNICZNE

Wyposażenie	S (ze wspornikiem, z tłumikiem)
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.	06 (złączka wtykowa średnica D6)
Szyna do montażu czujników	07 (0,7 mm)

Nr kat.

ZH07DSA-06-06-06S

Data wygenerowania podsumowania: 08.06.2026r, g. 13:41