



Eżektor próżniowy, dysza 0,7 mm (ZH07DLA-01-01-01) - SMC



**Numer artykułu SKU:
ZH07DLA-01-01-01**

Numer artykułu producenta:

Czas wysyłki: 5 tygodni



OPIS PRODUKTU

Dane techniczne

Średnica dyszy	Φ0,7 mm
Korpus	Obudowa z przyłączami
Osiągnięte ciśnienie próżni	-48kPa (ZH05 do 13D□A); -66 kPa (ZH15 do 20D□A)
Rozmiar portu zasilania	Gwint wewnętrzny Rc1/8
Rozmiar portu próżniowego	Gwint wewnętrzny Rc1/8
Rozmiar portu wydechowego	Gwint wewnętrzny Rc1/8
Akcesorium	Z standardowym uchwytem, bez tłumika

DANE TECHNICZNE

Wposażenie	Ze wspornikiem - Bez tłumika (lub bez gdy wybrano tłumikiem dźwięków wypływu w obudowie)	Nr kat.	ZH07DLA-01-01-01
Średnica dyszy	07 (0,7 mm)		
Model	D (z ujętym upustem do atmosfery)		
Podciśnienie	L (-48 kPa [ZH05 do 13]; -66 kPa [ZH15 do 20])		
Port odpowietrzenia - EXH.	01 (Rc1/8)		
Port podciśnienia - VAC.	01 (Rc1/8)		
Port zasilania - SUP.	01 (Rc1/8)		

Data wygenerowania podsumowania: 06.06.2026r, g. 07:47