



Eżektor próżniowy, dysza 2.0 mm (ZH20DSA-11-13-13) - SMC



**Numer artykułu SKU:
ZH20DSA-11-13-13**

Numer artykułu producenta:

Czas wysyłki: 5 tygodni



OPIS PRODUKTU

Dane techniczne

Średnica dyszy	20 (Ø 2.0 mm).
Model	D (z ujętym upustem do atmosfery)
Podciśnienie	S [-90 kPa; -89 kPa (z tłumikiem dźwięków wyływu w obudowie)]
Port zasilania - SUP.	11 (Przyłącza wtykowe ø3/8)
Port podciśnienia - VAC.	13 (Przyłącza wtykowe ø1/2)
Port odpowietrzenia - EXH.	13 (Przyłącza wtykowe ø1/2)
Wyposażenia	Ze wspornikiem - Bez tłumika (lub bez gdy wybrano tłumikiem dźwięków wyływu w obudowie)

DANE TECHNICZNE

Wyposażenie	Ze wspornikiem - Bez tłumika (lub bez gdy wybrano tłumikiem dźwięków wyływu w obudowie)
Średnica dyszy	20 (2 mm)
Model	D (z ujętym upustem do atmosfery)
Podciśnienie	S [-90 kPa; -89 kPa (z tłumikiem dźwięków wyływu w obudowie)]
Port odpowietrzenia - EXH.	13 (przyłącza wtykowe śr.1/2)
Port podciśnienia - VAC.	13 (przyłącza wtykowe śr.1/2)
Port zasilania - SUP.	11 (przyłącza wtykowe śr.3/8)

Nr kat.

ZH20DSA-11-13-13

Data wygenerowania podsumowania: 06.06.2026r, g. 10:27