



Eżektor próżniowy, dwustopniowy, dysza 1,5 mm (ZM151SS-Q5) - SMC



**Numer artykułu SKU:
ZM151SS-Q5**

Numer artykułu producenta:

Czas wysyłki: 5 tygodni



OPIS PRODUKTU

Dane techniczne

Średnica dyszy	1,5 mm
Styl korpusu	Jednostka: Zawór + z wysokoskutecznym tłumikiem hałasu
Lokalizacja portu próżniowego	Wejście boczne/dolne
Standardowe ciśnienie zasilania	0,45 MPa
Typ gwintu	Rc
Połączenie zaworu dopływowego i zaworu zwalnającego	Zawór pneumatyczny (zawór zasilający/zwalniający), rozmiar przyłącza M5 x 0,8
Zawór pilotowy	DC: 1 W (z lampką sygnalizacyjną: 1,05 W)
Napięcie znamionowe zaworu elektromagnetycznego	Sterowany powietrzem/bez zaworu
Wejście Elektryczne	Sterowany powietrzem/bez zaworu
Tłumik przepięć/światła	None
Ręczne Przełączenie	Typ naciskowy bez blokady
Model przełącznika próżniowego	Bez przełącznika
Wejście elektryczne przełącznika próżniowego	Typ przepustki, z przewodem o długości 0,6 m (ZSE1)
Iglica regulacyjna przepływu wydechu	Bez nakrętki zabezpieczającej
Wykonanie na zamówienie	Standardowy

Zgodny z CE/UKCA

-

DANE TECHNICZNE

Nr kat.	ZM151SS-Q5
---------	------------

Data wygenerowania podsumowania: 06.06.2026r, g. 17:17