



## Eżektor próżniowy dwustopniowy, dysza 1.3 (ZM131AM-K5LNZ-Q) - SMC



**Numer artykułu SKU:  
ZM131AM-K5LNZ-Q**

Numer artykułu producenta:  
-----

Tylko na zamówienie



### OPIS PRODUKTU

## Dane techniczne

Średnica dyszy	ø1,3 mm
Wykonanie korpusu	1 (Pojedynczy, z zaworami)
Położenie przyłącza podciśnienia	A (Przyłącze z boku)
Zasilanie	M (0.35 MPa).
Gwint	Rc
Dane zaworu	K [Zawór zasilania + zawór zdmuchiwania]
Napięcie zasilania	5 (24V DC)
Kabel przyłączeniowy 1	LN (Wtyk miniaturowy L bez kabla)
Wskaźnik stanu/ochrona przed przepięciami	Z (Ze wskaźnikiem stanu/ochroną przed przepięciami)
Przełączanie ręczne	Nieryglowane (lub bez, gdy nie ma zaworów)
Przełącznik podciśnienia	Brak
Kabel przyłączeniowy 2	Kabel zatopiony (lub bez gdy nie ma przełącznika)
Zawór iglicowy regulacji przepływu zdmuchiwania	Bez nakrętki blokującej
Wykonanie specjalne	Brak
Q	Q (Znak CE)

## DANE TECHNICZNE

Nr kat.

ZM131AM-K5LNZ-Q

Data wygenerowania podsumowania: 07.06.2026r, g. 18:52