



Eżektor próżniowy dwustopniowy, dysza 1,2 mm (ZK2B12N0NNA-08-W) - SMC



**Numer artykułu SKU:
ZK2B12N0NNA-08-W**

Numer artykułu producenta:

Tylko na zamówienie



OPIS PRODUKTU

Dane techniczne

Korpus	B (Pojedynczy element - przyłącze odpowietrzania)
Nominalna wielkość dyszy	12 (ø1.2).
Zawór zasilania / zawór zdmuchiwania	N (brak / brak)
Napięcie zasilania	0 (Brak)
Czujnik ciśnienia/cyfrowy przekaźnik podciśnienia	N (Bez czujnika / cyfrowego przekaźnika podciśnienia)
Typ przyłącza elektr./kabel zaworów/kabel czujnika-przekaźnika podciśnienia	N (Brak)
Przyłącze podciśnienia (V)	08 (Przyłącze wtykowe ø8 mm)
Wspornik	Brak
Indywidualne zasilanie ciśnienia zdmuchiwania	Brak
Rodzaj długiej nakrętki zabezpieczającej obsługiwaną śrubokrętem	Brak
Zabezpieczenie zaworu regulacji przedmuchu	Brak (Standardowa nakrętka sześciokątna)
Zawór zabezpieczający przed zakłóceniami przy odpowietrzaniu	W (Z zaworem zabezpieczającym przed zakłóceniami przy odpowietrzaniu)

DANE TECHNICZNE

Nr kat.

ZK2B12NONNA-08-W

Data wygenerowania podsumowania: 08.06.2026r, g. 00:17