



## Przysawka próżniowa z fałdą, średnica 8 (ZPY08BNJ15-N4-A8) - SMC



**Numer artykułu SKU:  
ZPY08BNJ15-N4-A8**

Numer artykułu producenta:  
-----

Czas wysyłki: 7 tygodni



### OPIS PRODUKTU

## Dane techniczne

Kierunek wlotu próżni	Boczny (z końcówką kolcową)
Średnica podkładki	Φ8 mm
Kształt podkładki	Mankiet
Materiał	NBR
Specyfikacja bufora	Obracający się
Skok bufora (mm)	15 mm
Wlot próżni	Do złącza bagnetowego do rurki nylonowej Φ4
Połączenie	Gwint zewnętrzny M8X1

### DANE TECHNICZNE

Skok	15 mm
Gwint	M8x1
Rodzaj gwintu	M
Materiał	N (NBR)
Przyłącze podciśnienia	N4 (przyłącze nasadzone przewód poliuretanowy średnica 4)
Średnica przysawki	08
Zabezpieczenie przed obrotem	J (obrotowy)

Nr kat.

ZPY08BNJ15-N4-A8

Data wygenerowania podsumowania: 08.06.2026r, g. 12:12