



Przyssawka próżniowa z fałdą, średnica 8 (ZPT08BGSJ25-B5-A8) - SMC



**Numer artykułu SKU:
ZPT08BGSJ25-B5-A8**

Numer artykułu producenta:

Czas wysyłki: 7 tygodni



OPIS PRODUKTU

Dane techniczne

Kierunek wlotu próżni	Pionowy
Średnica podkładki	Φ8 mm
Kształt podkładki	Mankiet
Materiał	Przewodząca guma silikonowa
Specyfikacja bufora	Obracający się
Skok bufora (mm)	25 mm
Wlot próżni	Gwint wewnętrzny M5X0,8
Połączenie	Gwint zewnętrzny M8X1

DANE TECHNICZNE

Skok	25 mm
Gwint	M8x1
Rodzaj gwintu	M
Materiał	GS (Kauczuk silikonowy przewodzący)
Przyłącze podciśnienia	B5 (gwint wewnętrzny M5x0,8)
Średnica przyssawki	08
Z zabezpieczeniem przed obrotem lub bez	J (obrotowy)

Nr kat.

ZPT08BGSJ25-B5-A8

Data wygenerowania podsumowania: 08.06.2026r, g. 12:28