



Przysawka próżniowa płaska z żebrami, średnica 10 mm (ZPT10CNK10-B5-A10) - SMC



**Numer artykułu SKU:
ZPT10CNK10-B5-A10**

Numer artykułu producenta:

Czas wysyłki: Do 5-7 dni



OPIS PRODUKTU

Dane techniczne

Kierunek wlotu próżni	Pionowy
Średnica podkładki	Φ10 mm
Kształt podkładki	Płaski z żebrami
Materiał	NBR
Specyfikacja bufora	Nieobrotowy
Skok bufora (mm)	10 mm
Wlot próżni	Gwint wewnętrzny M5X0,8
Połączenie	Gwint zewnętrzny M10X1

DANE TECHNICZNE

Skok	10 mm
Gwint	M10X1
Rodzaj gwintu	M
Materiał	N (NBR)
Przyłącze podciśnienia	B5 (Gwint wewnętrzny M5x0,8)
Typ przysawki	C (Płaska uźebrowana)
śr. przysawki	10
Z zabezpieczeniem przed obrotem lub bez	K (zabezpieczony przed obrotem)

Nr kat.

ZPT10CNK10-B5-A10

Data wygenerowania podsumowania: 08.06.2026r, g. 08:55