



Przysawka próżniowa płaska z żebrami, średnica 25 (ZPT25CNK50-06-A10) - SMC



**Numer artykułu SKU:
ZPT25CNK50-06-A10**

Numer artykułu producenta:

Czas wysyłki: 6 tygodni



OPIS PRODUKTU

Dane techniczne

Kierunek wlotu próżni	Pionowy
Średnica podkładki	Φ25 mm
Kształt podkładki	Płaski z żebrami
Materiał	NBR
Specyfikacja bufora	Nieobrotowy
Skok bufora (mm)	50 mm
Wlot próżni	Złącze szybkozłączone Φ6
Połączenie	Gwint zewnętrzny M10X1

DANE TECHNICZNE

Skok	50 mm
Gwint	M10x1
Rodzaj gwintu	M
Materiał	N (NBR)
Przyłącze podciśnienia	06 (przyłącze wtykowe D6)
Średnica przysawki	25
Typ przysawki	C (płaska uźebrowana)
Z zabezpieczeniem przed obrotem lub bez	K (zabezpieczony przed obrotem)

Nr kat.

ZPT25CNK50-06-A10

Data wygenerowania podsumowania: 08.06.2026r, g. 12:51