



Przysawka próżniowa płaska z żebrami, średnica 25 (ZPT25CNJ40-04-A10) - SMC



**Numer artykułu SKU:
ZPT25CNJ40-04-A10**

Numer artykułu producenta:

Czas wysyłki: 7 tygodni



OPIS PRODUKTU

Dane techniczne

Kierunek wlotu próżni	Pionowy
Średnica podkładki	Φ25 mm
Kształt podkładki	Płaski z żebrami
Materiał	NBR
Specyfikacja bufora	Obracający się
Skok bufora (mm)	40 mm
Wlot próżni	Złącze szybkozłączone Φ4
Połączenie	Gwint zewnętrzny M10X1

DANE TECHNICZNE

Skok	40 mm
Gwint	M10x1
Rodzaj gwintu	M
Materiał	N (NBR)
Przyłącze podciśnienia	04 (przyłącze wtykowe D4)
Średnica przysawki	25
Typ przysawki	C (płaska uźebrowana)
Z zabezpieczeniem przed obrotem lub bez	J (obrotowy)

Nr kat.

ZPT25CNJ40-04-A10

Data wygenerowania podsumowania: 08.06.2026r, g. 13:02