



## Przysawka próżniowa płaska z żebrami, DN40 (ZPT40CNK10-08-A14) - SMC



**Numer artykułu SKU:  
ZPT40CNK10-08-A14**

Numer artykułu producenta:  
-----

Czas wysyłki: Do 5-7 dni



### OPIS PRODUKTU

## Dane techniczne

Kierunek wlotu próżni	Pionowy
Średnica podkładki	Φ40 mm
Kształt podkładki	Płaski z żebrami
Materiał	NBR
Specyfikacja bufora	Nieobrotowy
Skok bufora (mm)	10 mm
Wlot próżni	Złącze szybkozłączone Φ8
Połączenie	M14x1 gwint zewnętrzny

### DANE TECHNICZNE

Skok	10 mm
Gwint	M14x1
Rodzaj gwintu	M
Materiał	N (NBR)
Przyłącze podciśnienia (V)	08 (przyłącze wtykowe D8)
Typ przysawki	C (płaska uźebrowana)
śr. przysawki	40 mm
Z zabezpieczeniem przed obrotem lub bez	K (zabezpieczony przed obrotem)

Nr kat.

ZPT40CNK10-08-A14

Data wygenerowania podsumowania: 07.06.2026r, g. 17:24