



## Przysawka próżniowa płaska, średnica 4 (ZPT04UNK6-06-A8) - SMC



**Numer artykułu SKU:  
ZPT04UNK6-06-A8**

Numer artykułu producenta:  
-----

Czas wysyłki: 6 tygodni



### OPIS PRODUKTU

## Dane techniczne

Kierunek wlotu próżni	Pionowy
Średnica podkładki	Φ4 mm
Kształt podkładki	Typ płaski
Materiał	NBR
Specyfikacja bufora	Nieobrotowy
Skok bufora (mm)	6 mm
Wlot próżni	Złącze szybkozłączne Φ6
Połączenie	Gwint zewnętrzny M8X1

### DANE TECHNICZNE

Skok	6 mm
Gwint	M8x1
Rodzaj gwintu	M
Materiał	N (NBR)
Przyłącze podciśnienia (V)	06 (przyłącze wtykowe D6)
Typ przysawki	U (płaska)
śr. przysawki	4 mm
Z zabezpieczeniem przed obrotem lub bez	K (zabezpieczony przed obrotem)

Nr kat.

ZPT04UNK6-06-A8

Data wygenerowania podsumowania: 06.06.2026r, g. 21:21