



## Przysawka próżniowa płaska, średnica 16 mm (ZPT16UUK10-06-A10) - SMC



**Numer artykułu SKU:  
ZPT16UUK10-06-A10**

Numer artykułu producenta:  
-----

Czas wysyłki: 7 tygodni



### OPIS PRODUKTU

## Dane techniczne

Kierunek wlotu próżni	Pionowy
Średnica podkładki	Φ16 mm
Kształt podkładki	Typ płaski
Materiał	Guma poliuretanowa
Specyfikacja bufora	Nieobrotowy
Skok bufora (mm)	10 mm
Wlot próżni	Złącze szybkozłączone Φ6
Połączenie	Gwint zewnętrzny M10X1

### DANE TECHNICZNE

Skok	10 mm
Gwint	M10X1
Rodzaj gwintu	M
Materiał	U (Poliuretan)
Przyłącze podciśnienia	06 (przyłącze wtykowe śr.6)
Typ przysawki	U (Płaska)
śr. przysawki	16
Z zabezpieczeniem przed obrotem lub bez	K (zabezpieczony przed obrotem)

Nr kat.

ZPT16UUK10-06-A10

Data wygenerowania podsumowania: 07.06.2026r, g. 22:04