



## Przysawka próżniowa, płaska, średnica 125 (ZP3E-TF125UMCLJB10) - SMC



**Numer artykułu SKU:  
ZP3E-TF125UMCLJB10**

Numer artykułu producenta:  
-----

Czas wysyłki: 7 tygodni



### OPIS PRODUKTU

## Dane techniczne

Kierunek wlotu próżni Pionowy

Specyfikacje	Przegub kulowy
Średnica kubka	Φ125 mm
Kształt podkładki	Typ płaski z rowkiem
Materiał	NBR bez oznaczeń
Specyfikacja bufora	Obrotowy, z tuleją
Skok bufora (mm)	10 mm

### DANE TECHNICZNE

Skok	10 mm	Nr kat.	ZP3E-TF125UMCLJB10
Średnica przysawki	125 (125)		
Materiał przysawki	CL (NBR bezśladowy)		