



Przysawka próżniowa z mankietem i rowkiem, średnica 125 (ZP3E-T125BMCL-AL16) - SMC



**Numer artykułu SKU:
ZP3E-T125BMCL-AL16**

Numer artykułu producenta:

Czas wysyłki: 1-2 tygodnie



OPIS PRODUKTU

Dane techniczne

Kierunek wlotu próżni	Pionowy
Średnica kubka	Φ125
Kształt podkładki	Typ miecha z żebrami i rowkiem
Materiał	NBR bez oznaczeń
Połączenie	Gwint zewnętrzny M16X1.5

DANE TECHNICZNE

Gwint	M16x1,5
Rodzaj gwintu	M
Średnica przysawki	125 (125)
Materiał przysawki	CL (NBR bezśladowy)

Nr kat.

ZP3E-T125BMCL-AL16