



Przysawka próżniowa płaska z rowkiem, średnica 100 (ZP3E-T100UMN-AL16) - SMC



Numer artykułu SKU:
ZP3E-T100UMN-AL16

Numer artykułu producenta:

Czas wysyłki: 1-2 tygodnie



OPIS PRODUKTU

Dane techniczne

Kierunek wlotu próżni Pionowy

Średnica kubka $\Phi 100$

Kształt podkładki Typ płaski z rowkiem

Materiał NBR

Połączenie Gwint zewnętrzny M16X1.5

DANE TECHNICZNE

Gwint	M16x1,5
Rodzaj gwintu	M
Średnica przysawki	100 (100)
Materiał przysawki	N (NBR)

Nr kat.	ZP3E-T100UMN-AL16
---------	-------------------