



Przysawka próżniowa płaska z rowkiem, średnica 80 (ZP3E-T80UMN-A16) - SMC



**Numer artykułu SKU:
ZP3E-T80UMN-A16**

Numer artykułu producenta:

Czas wysyłki: Do 3-5 dni



OPIS PRODUKTU

Dane techniczne

Kierunek wlotu próżni Pionowy

Średnica kubka $\Phi 80$

Kształt podkładki Typ płaski z rowkiem

Materiał NBR

Połączenie Gwint zewnętrzny M16X1.5

DANE TECHNICZNE

Gwint	M16x1,5
Rodzaj gwintu	M
Średnica przysawki	80 (80)
Materiał przysawki	N (NBR)

Nr kat.	ZP3E-T80UMN-A16
---------	-----------------