



Przysawka próżniowa z mankietem, średnica 30, NBR, z buforem (ZP3E-T100BMN-AL16) - SMC



**Numer artykułu SKU:  
ZP3E-T100BMN-AL16**

Numer artykułu producenta:  
-----

Czas wysyłki: 1-2 tygodnie



## OPIS PRODUKTU

## Dane techniczne

|                       |                                |
|-----------------------|--------------------------------|
| Kierunek wlotu próżni | Pionowy                        |
| Średnica kubka        | Φ100                           |
| Kształt podkładki     | Typ miecha z żebrami i 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-T100BMN-AL16