



## Przysawka próżniowa płaska z rowkiem, średnica 6 (ZP3-T06UMSJB15-04) - SMC



**Numer artykułu SKU:  
ZP3-T06UMSJB15-04**

Numer artykułu producenta:  
-----

Czas wysyłki: 1-2 tygodnie



### OPIS PRODUKTU

## Dane techniczne

|                       |                          |
|-----------------------|--------------------------|
| Kierunek wlotu próżni | Pionowy                  |
| Średnica podkładki    | Φ6 mm                    |
| Typ podkładki         | Typ płaski z rowkiem     |
| Materiał podkładki    | Guma silikonowa          |
| Specyfikacja bufora   | Obrotowy, z tuleją       |
| Skok bufora (mm)      | 15 mm                    |
| Wlot próżni           | Złącze szybkozłączone Φ4 |

### DANE TECHNICZNE

|                        |  |
|------------------------|--|
| Skok                   | 15 mm  |
| Materiał               | S (kauczuk silikonowy)                                       |
| Przyłącze podciśnienia | 04 (złączka wtykowa średnica D4)                             |
| Średnica przysawki     | 6 mm   |
| Kompensator            | JB (bez zabezpieczenia przed obrotem, z łożyskiem ślizgowym) |
| Rodzaj przysawki       | UM (płaska z rowkami)  |

Nr kat.

ZP3-T06UMSJB15-04