



## Przysawka próżniowa z wyrzutnikiem, średnica 63 (ZHP63BMND-10C6S) - SMC



**Numer artykułu SKU:  
ZHP63BMND-10C6S**

Numer artykułu producenta:  
-----

Czas wysyłki: 6 tygodni



### OPIS PRODUKTU

## Dane techniczne

|  |  |
|--|--|
| Średnica podkładki                       | Φ63 mm   |
| Kształt podkładki                        | Typ Mankietu z Rowkiem   |
| Materiał podkładki                       | NBR (czarny)   |
| Montaż                                   | Typ: Rozmiar metryczny; Gwint: Gwint wewnętrzny;<br>Rozmiar: M10 |
| Nominalny rozmiar wyrzutnika/ dyszy (mm) | Dysza: Φ1.0  |
| Port zasilania (P)                       | Typ: metryczny; rozmiar portu: Φ6 szybkozłącze                   |
| Zawór wydechowy                          | Wylot tłumika  |

### DANE TECHNICZNE

|                        |                                 |
|------------------------|---------------------------------|
| Sposób montażu         | D (Gwint metryczny wew. M10)    |
| Odpowietrzanie         | S (odpowietrzenie przez tłumik) |
| Średnica przysawki     | 63                              |
| Przyłącze zasilania    | C6 (przyłączka wtykowa D6)      |
| Materiał przysawki     | N (NBR, czarny)                 |
| Typ przysawki          | BM (mieszkowa z rowkami)        |
| Eżektor/wielkość dyszy | 10 (śr. 1)                      |

Nr kat.

ZHP63BMND-10C6S

Data wygenerowania podsumowania: 09.06.2026r, g. 01:12