



## Przysawka próżniowa owalna, średnica 4x30 (ZP2-T4030WGNK10-06) - SMC



**Numer artykułu SKU:**  
**ZP2-T4030WGNK10-06**

Numer artykułu producenta:  
-----

Czas wysyłki: 7 tygodni



### OPIS PRODUKTU

## Dane techniczne

Kierunek wlotu próżni	Pionowy
Rozmiar podkładki (mm)	4X30
Typ podkładki	Typ owalny płaski
Materiał podkładki	Przewodzący NBR
Specyfikacja bufora	Nieobrotowy
Skok bufora (mm)	10 mm
Wlot próżni	Szybkozłącze One-touch $\Phi 6$

### DANE TECHNICZNE

Materiał	GN (NBR przewodzący)	Nr kat.	ZP2-T4030WGNK10-06
Przyłącze podciśnienia	06 (przyłącza wtykowe śr.6)		
Średnica przysawki	4 mm x 30		
Skok kompensatora	10 mm		