



## Przysawka próżniowa owalna, średnica 4x30 (ZP2-T4030WGN-B5) - SMC



Numer artykułu SKU:  
**ZP2-T4030WGN-B5**

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
Montaż	M5X0.8

### DANE TECHNICZNE

Sposób montażu	B5 (M5 x 0,8)	Nr kat.	ZP2-T4030WGN-B5
Materiał	GN (NBR przewodzący)		
Średnica przysawki	4 mm x 30		