



Przysawka próżniowa owalna, średnica 8x30 (ZP2-R8030WN-06-B5) - SMC



**Numer artykułu SKU:
ZP2-R8030WN-06-B5**

Numer artykułu producenta:

Czas wysyłki: 6 tygodni



OPIS PRODUKTU

Dane techniczne

Kierunek wlotu próżni	Boczny
Rozmiar podkładki (mm)	8X30
Typ podkładki	Typ owalny płaski
Materiał podkładki	NBR
Wlot próżni	Φ6 mm
Montaż	Gwint wewnętrzny M5X0,8

DANE TECHNICZNE

Sposób montażu	B5 (M5x0,8, gwint wewnętrzny)	Nr kat.	ZP2-R8030WN-06-B5
Materiał	N (NBR)		
Przyłącze podciśnienia	średnica 6 mm		
Średnica przysawki	8 x 30		