



Przysawka próżniowa owalna, średnica 6x20 (ZP2-T6020WGSK10-04) - SMC



**Numer artykułu SKU:
ZP2-T6020WGSK10-04**

Numer artykułu producenta:

Czas wysyłki: 7 tygodni



OPIS PRODUKTU

Dane techniczne

Kierunek wlotu próżni	Pionowy
Rozmiar podkładki (mm)	6X20
Typ podkładki	Typ owalny płaski
Materiał podkładki	Przewodząca guma silikonowa
Specyfikacja bufora	Nieobrotowy
Skok bufora (mm)	10 mm
Wlot próżni	Złącze szybkozłączne $\Phi 4$

DANE TECHNICZNE

Materiał	GS (kauczuk silikonowy przewodzący)	Nr kat.	ZP2-T6020WGSK10-04
Przyłącze podciśnienia	04 (przyłącza wtykowe śr.4)		
Średnica przysawki	6 mm x 20		
Skok kompensatora	10 mm		