



Przysawka próżniowa płaska z żebrami, średnica 20 (ZPT20CSK20-B5-A10) - SMC



**Numer artykułu SKU:
ZPT20CSK20-B5-A10**

Numer artykułu producenta:

Czas wysyłki: 6 tygodni



OPIS PRODUKTU

Dane techniczne

Kierunek wlotu próżni	Pionowy
Średnica podkładki	Φ20 mm
Kształt podkładki	Płaski z żebrami
Materiał	Guma silikonowa
Specyfikacja bufora	Nieobrotowy
Skok bufora (mm)	20 mm
Wlot próżni	Gwint wewnętrzny M5X0,8
Połączenie	Gwint zewnętrzny M10X1

DANE TECHNICZNE

Skok	20 mm
Gwint	M10x1
Rodzaj gwintu	M
Materiał	S (Kauczuk silikonowy)
Przyłącze podciśnienia	B5 (gwint wewnętrzny M5x0,8)
Średnica przysawki	20
Typ przysawki	C (płaska uźebrowana)
Z zabezpieczeniem przed obrotem lub bez	K (zabezpieczony przed obrotem)

Nr kat.

ZPT20CSK20-B5-A10

Data wygenerowania podsumowania: 08.06.2026r, g. 03:03