



Przysawka próżniowa płaska, średnica 20 (ZPT20UNJ50-B5-A10) - SMC



**Numer artykułu SKU:
ZPT20UNJ50-B5-A10**

Numer artykułu producenta:

Czas wysyłki: 6 tygodni



OPIS PRODUKTU

Dane techniczne

Kierunek wlotu próżni	Pionowy
Średnica podkładki	Φ20 mm
Kształt podkładki	Typ płaski
Materiał	NBR
Specyfikacja bufora	Obracający się
Skok bufora (mm)	50 mm
Wlot próżni	Gwint wewnętrzny M5X0,8
Połączenie	Gwint zewnętrzny M10X1

DANE TECHNICZNE

Skok	50 mm
Gwint	M10X1
Rodzaj gwintu	M
Materiał	N (NBR)
Przyłącze podciśnienia	B5 (Gwint wewnętrzny M5x0,8)
Typ przysawki	U (Płaska)
śr. przysawki	20
Z zabezpieczeniem przed obrotem lub bez	J (Obrotowy)

Nr kat.

ZPT20UNJ50-B5-A10

Data wygenerowania podsumowania: 08.06.2026r, g. 04:13