



Przysawka próżniowa płaska, średnica 2, NBR (ZP3-T02UNJ3-B3) - SMC



**Numer artykułu SKU:
ZP3-T02UNJ3-B3**

Numer artykułu producenta:

Czas wysyłki: 1-2 tygodnie



OPIS PRODUKTU

Dane techniczne

Kierunek wlotu próżni	Pionowy
Średnica podkładki	Φ2 mm
Typ podkładki	Typ płaski
Materiał podkładki	NBR
Specyfikacja bufora	Obracający się
Skok bufora (mm)	3 mm
Wlot próżni	Gwint wewnętrzny M3X0.5

DANE TECHNICZNE

Skok	3 mm
Gwint	M3x0,5
Rodzaj gwintu	M
Materiał	N (NBR)
Średnica przysawki	2 mm
Kompensator	J (obrotowy)
Rodzaj przysawki	U (płaska)

Nr kat.

ZP3-T02UNJ3-B3

Data wygenerowania podsumowania: 07.06.2026r, g. 20:12