



Przysawka próżniowa z fałdą, średnica 6 mm (ZP3-T06BNJ3-04) - SMC



Numer artykułu SKU:
ZP3-T06BNJ3-04

Numer artykułu producenta:

Czas wysyłki: 4 tygodnie



OPIS PRODUKTU

Dane techniczne

Kierunek wlotu próżni Pionowy

Średnica podkładki $\Phi 6$ mm

Typ podkładki $\Phi 4$? $\Phi 6$? $\Phi 8$: Typ miechowy $\Phi 10$? $\Phi 13$? $\Phi 16$: Typ miechowy z żebrami

Materiał podkładki NBR

Specyfikacja bufora Obracający się

Skok bufora (mm) 3 mm

Wlot próżni Złącze szybkozłączone $\Phi 4$

DANE TECHNICZNE

Skok	3 mm
Materiał	N (NBR)
Przyłącze podciśnienia	04 (złączka wtykowa średnica D4)
Średnica przysawki	6 mm
Kompensator	J (obrotowy)

Nr kat.

ZP3-T06BNJ3-04