



Przysawka próżniowa płaska z rowkiem, średnica 13 (ZP3-Y13BNJ3-U6) - SMC



**Numer artykułu SKU:
ZP3-Y13BNJ3-U6**

Numer artykułu producenta:

Czas wysyłki: 4 tygodnie



OPIS PRODUKTU

Dane techniczne

Kierunek wlotu próżni	Boczny
Średnica podkładki	Φ13 mm
Typ podkładki	Φ4?Φ6?Φ8: Typ miechowy Φ10?Φ13?Φ16: Typ miechowy z żebrami
Materiał podkładki	NBR
Specyfikacja bufora	Obracający się
Skok bufora (mm)	3 mm
Wlot próżni	Do złączki na miękką rurkę Φ6

DANE TECHNICZNE

Skok	3 mm
Materiał	N (NBR)
Przyłącze podciśnienia	U6 (przyłącze nasadzone przewód poliuretanowy/nylon zmiękczony średnica 6)
Średnica przysawki	13 mm
Kompensator	J (obrotowy)

Nr kat.

ZP3-Y13BNJ3-U6