



Przysawka próżniowa do przegubu kulowego, średnica 13 mm (ZPT13FUJ20-B5-A10) - SMC



**Numer artykułu SKU:
ZPT13FUJ20-B5-A10**

Numer artykułu producenta:

Czas wysyłki: 7 tygodni



OPIS PRODUKTU

Dane techniczne

Średnica podkładki	Φ13 mm
Materiał podkładki	Guma poliuretanowa
Typ bufora	Obracający się
Skok bufora (mm)	20 mm
Wlot próżni	Gwint wewnętrzny M5X0,8
Średnica gwintu montażowego	M10x1

DANE TECHNICZNE

Gwint	M5x0,8
Rodzaj gwintu	M
Średnica przysawki	13 mm
Skok kompensatora	20 mm
Materiał przysawki	U (Poliuretan)
Amortyzator	J (obrotowy)

Nr kat.

ZPT13FUJ20-B5-A10