



Przysawka próżniowa płaska z rowkiem, średnica 10 (ZP3-T10UMGSJB20-04) - SMC



**Numer artykułu SKU:
ZP3-T10UMGSJB20-04**

Numer artykułu producenta:

Czas wysyłki: 7 tygodni



OPIS PRODUKTU

Dane techniczne

Kierunek wlotu próżni	Pionowy
Średnica podkładki	Φ10 mm
Typ podkładki	Typ płaski z rowkiem
Materiał podkładki	Przewodząca guma silikonowa
Specyfikacja bufora	Obrotowy, z tuleją
Skok bufora (mm)	20 mm
Wlot próżni	Złącze szybkozłączone Φ4

DANE TECHNICZNE

Skok	20 mm
Materiał	GS (kaczuk silikonowy przewodzący)
Przyłącze podciśnienia	04 (złączka wtykowa średnica D4)
Średnica przysawki	10 mm
Kompensator	JB (bez zabezpieczenia przed obrotem, z łożyskiem ślizgowym)
Rodzaj przysawki	UM (płaska z rowkami)

Nr kat.

ZP3-T10UMGSJB20-04