



Przysawka próżniowa płaska z rowkiem, średnica 20 (ZP2-TB20MTGS-H5) - SMC



**Numer artykułu SKU:
ZP2-TB20MTGS-H5**

Numer artykułu producenta:

Czas wysyłki: 7 tygodni



OPIS PRODUKTU

Dane techniczne

| | |
|-----------------------|--|
| Kierunek wlotu próżni | Pionowy |
| Średnica podkładki | Φ20 mm |
| Typ podkładki | Cienki płaski (z rowkiem) |
| Materiał podkładki | Przewodząca guma silikonowa |
| Montaż | Rozmiar gwintu: M5X0.8; Adapter (głowica sześciokątna z gniazdem): sześciokąt zewnętrzny |
| Uszczelka | None |

DANE TECHNICZNE

| | | | |
|--------------------|-------------------------------------|---------|-----------------|
| Sposób montażu | H5 (M5x0,8 gwint zewnętrzny) | Nr kat. | ZP2-TB20MTGS-H5 |
| Materiał | GS (kauczuk silikonowy przewodzący) | | |
| Średnica przysawki | 20 mm (piaskowana) | | |