



Przysawka próżniowa, cienka płaska z żebrami, średnica 10 mm (ZPT10CTS-B5) - SMC



Numer artykułu SKU:
ZPT10CTS-B5

Numer artykułu producenta:

Czas wysyłki: 6 tygodni



OPIS PRODUKTU

Dane techniczne

| | |
|---|-------------------------|
| Materiał adaptera (pierścień blokujący) | Mosiądz |
| Kierunek wlotu próżni | Pionowy |
| Średnica podkładki | Φ10mm |
| Kształt podkładki | Cienki płaski z żebrami |
| Materiał | Guma silikonowa |
| Wlot próżni | Gwint wewnętrzny M5X0,8 |
| Połączenie | Bez gwintu |

DANE TECHNICZNE

| | |
|--------------------|----------------------------|
| Gwint | M5x0,8 |
| Rodzaj gwintu | M |
| Materiał | S (kauczuk silikonowy) |
| Średnica przysawki | 10 mm |
| Typ przysawki | CT (KoMPaktowa użebrowana) |

| | |
|---------|-------------|
| Nr kat. | ZPT10CTS-B5 |
|---------|-------------|