



Przyssawka próżniowa płaska z rowkami, średnica 8 (ZPR10CGNK10-06-A10) - SMC



Numer artykułu SKU:
ZPR10CGNK10-06-A10

Numer artykułu producenta:

Czas wysyłki: 8 tygodni



OPIS PRODUKTU

Dane techniczne

Kierunek wlotu próżni	Boczny (z szybkozłączem)
Średnica podkładki	Φ10 mm
Kształt podkładki	Płaski z żebrami
Materiał	Przewodzący NBR
Specyfikacja bufora	Nieobrotowy
Skok bufora (mm)	10 mm
Wlot próżni	Złącze szybkozłączne Φ6
Połączenie	Gwint zewnętrzny M10X1

DANE TECHNICZNE

Skok	10 mm
Gwint	M10x1
Rodzaj gwintu	M
Materiał	GN (NBR przewodzący)
Przyłącze podciśnienia	06 (przyłącze wtykowe D6)
Średnica przyssawki	10
Typ przyssawki	C (płaska uźebrowana)
Zabezpieczenie przed obrotem	K (zabezpieczony przed obrotem)

Nr kat.

ZPR10CGNK10-06-A10

Data wygenerowania podsumowania: 08.06.2026r, g. 12:27