



Przysawka próżniowa bez eżektora, średnica 63 (ZHP63UMSD-10C6S) - SMC



**Numer artykułu SKU:
ZHP63UMSD-10C6S**

Numer artykułu producenta:

Czas wysyłki: 7 tygodni



OPIS PRODUKTU

Dane techniczne

Średnica podkładki	Φ63 mm
Kształt podkładki	Typ płaski z rowkiem
Materiał podkładki	Guma silikonowa (biała)
Montaż	Typ: Rozmiar metryczny; Gwint: Gwint wewnętrzny; Rozmiar: M10
Nominalny rozmiar wyrzutnika/ dyszy (mm)	Dysza: Φ1.0
Port zasilania (P)	Typ: metryczny; rozmiar portu: Φ6 szybkozłącze
Zawór wydechowy	Wylot tłumika

DANE TECHNICZNE

Sposób montażu	D (gwint metryczny, wewnętrzny, M10)
Odpowietrzanie	S (odpowietrzenie przez tłumik)
Średnica przysawki	63 (D63)
Przyłącze zasilania	C6 (przyłącze wtykowe D6)
Materiał przysawki	S (Kauczuk silikonowy, biały)
Typ przysawki	UM (płaska z rowkami)
Eżektor/wielkość dyszy	10 (śr.1,0)

Nr kat.

ZHP63UMSD-10C6S

Data wygenerowania podsumowania: 08.06.2026r, g. 12:15