



Siłownik specjalny zaciskowy, średnica 50 (CLKQPKC50TF-250RBL) - SMC



**Numer artykułu SKU:
CLKQPKC50TF-250RBL**

Numer artykułu producenta:

Czas wysyłki: 7 tygodni



OPIS PRODUKTU

Dane techniczne

Z blokadą po stronie zacisku	L (Z blokadą)
Kształt korpusu	K (Otwory montażowe: 2xM10x1,5, otwory bazowe: 2xø10H7)
Powierzchnia montażowa	C [Otwory gwintowane po przekątnej]
Średnica tłoka	50 mm
Gwint przyłączy	TF (Gwint G)
Średnica stożka ustalającego	250 (25,0 mm)
Kształt stożka ustalającego	R (Okrągły)
Położenie zaczepu mocującego	B (90° względem przyłączy)
Wysokość zacisku	L (Typ niski)
Podkładka	Brak
Czujnik położenia	Bez czujników
Przyłącze elektryczne	0,5 m (lub bez kabla gdy nie ma czujników)
Ilość czujników	2 szt. (lub 0 gdy nie wybrano czujników)

DANE TECHNICZNE

Rodzaj gwintu	G
Średnica tłoka D	50 mm
Czujnik położenia	bez czujników
Powierzchnia montażowa	C [Otwory gwintowane po przekątnej (na górze z prawej strony i na dole z lewej) oraz (na górze z lewej i na dole z prawej strony)]
Położenie zaczepu mocującego	B (90° względem przyłączy)
Podkładka	brak
Kształt stożka ustalającego	R (okragły)
Kształt korpusu	K (otwory montażowe: 2xM10x1,5, otwory bazowe: 2xśr.10H7)
Średnica stożka ustalającego	250 (25 mm)
Wysokość zacisku	L (typ niski)
Z blokadą po stronie zacisku	L (z blokadą)

Nr kat.

CLKQPKC50TF-250RBL

Data wygenerowania podsumowania: 08.06.2026r, g. 07:07