



Siłownik pneumatyczny podwójnego skoku, średnica 25, skok 10+5 (CDQ2B25-10+5DMZ-XC10) - SMC



Numer artykułu SKU:
CDQ2B25-10+5DMZ-XC10

Numer artykułu producenta:

Tylko na zamówienie



OPIS PRODUKTU

Dane techniczne

Magnes	D (Wbudowany)
Średnica tłoka	25 mm
Typ gwintu przyłączy	Rc (ø32-100; gwint M: ø12-25)
Skok S1 (Dla innych skoków, skontaktuj się z SMC)	10mm
Skok S2 (Maksymalna wartość dla S1+S2)	60 mm(ø12, ø16), 100 mm(ø20, ø25), 200 mm(ø32 do ø100)): 5
Wykonanie korpusu	M (Tłoczyisko z gwintem zewnętrznym)
Rowki do montażu czujników	Z (Rowki do montażu czujników)
Czujnik położenia	Bez czujników
Przyłącze elektryczne	Kabel 0,5 m (lub bez kabla gdy nie ma czujników)
Ilość czujników	2 szt. (lub 0 gdy nie ma czujników)

DANE TECHNICZNE

Nr kat.

CDQ2B25-10+5DMZ-XC10