



Siłownik bez tłoczyska, średnica 20 mm, skok 250 mm (25A-MY3B20-250H) - SMC



**Numer artykułu SKU:
25A-MY3B20-250H**

Numer artykułu producenta:

Czas wysyłki: Do 3-5 dni



OPIS PRODUKTU

Dane techniczne

Typ	B (Typ standardowy - amortyzacja pneumatyczna)
Średnica tłoka	20mm
Gwint przyłączy	Rc: $\varnothing 25$, $\varnothing 40$, $\varnothing 50$, $\varnothing 63$ /gwint M: $\varnothing 16$
Skok	250
Zespół nastawy skoku	H (Lewa: amortyzator do dużych obciążeń; prawa: amortyzator do dużych obciążeń)
Czujnik położenia	Bez czujników
Przyłącze elektryczne	0,5 m (lub bez kabla gdy nie ma czujników)
Ilość czujników	2 szt. (lub 0 gdy nie ma czujników)

DANE TECHNICZNE

Skok	250 mm	Nr kat.	25A-MY3B20-250H
Rodzaj gwintu	Rc		
Typ	B (typ standardowy - amortyzacja pneumatyczna)		
Średnica tłoka D	20 mm		
Czujnik położenia	bez czujników		
Zespół nastawy skoku	H (strona lewa i prawa: amortyzator do dużych obciążeń)		

Data wygenerowania podsumowania: 08.06.2026r, g. 12:28