



SMC Positionierzylinder Standard Serie CE1

- Positionierzylinder mit Positionsrückmeldung
- Auflösung: 0,1mm
- Wasserbeständigkeit verbessert durch Änderung des Filters der Sensoreinheit
- Spannungsversorgung 12 bis 24V DC
- Vielzahl an Hub-Ausführungen
- Verbesserter Geräuschwiderstand
- Kolbendurchmesser: 12, 20, 32, 40, 50, 63

Merkmale

Serie: CE1

Funktion: Doppeltwirkend

Magnetisch: Nein

Hersteller ID	Dämpfung	Bohrungsdurchmesser		Hublänge	Anschluss		Artikel	
		mm	mm		mm	in		
CE1B12-25	Mechanisch	12	25	25	M 5		12451929	
	Mechanisch	12	50		M 5		14205705	
	Mechanisch	12	100		M 5		14205695	
	Mechanisch	12	125		M 5		14205700	
	Mechanisch	20	25		M 5		14205718	
	Mechanisch	20	50		M 5		14205729	
	Mechanisch	20	50		M 5		14205724	
	Mechanisch	20	100		M 5		14205710	
	Mechanisch	20	175		M 5		14205715	
CE1B20-200	Mechanisch	20	200	200	M 5		24118483	
	Mechanisch	32	50				R1/8	14205752
	Mechanisch	32	100				R1/8	14205732
	Mechanisch	32	125				R1/8	14205738
	Mechanisch	32	200				R1/8	14205742
	Mechanisch	32	300				R1/8	14205749
	Mechanisch	40	100				R1/8	14205757
	Mechanisch	40	150				R1/8	14205763
	Mechanisch	40	400				R1/8	14205768
Mechanisch	40	500		R1/8	14205773			

Die aufgeführten Informationen und Daten gelten als Ergebnis sorgfältiger, zuverlässiger und nach bestem Wissen durchgeführter Prüfungen. Wir weisen darauf hin, dass in anderen Labors und unter unterschiedlichen Prüfbedingungen, einschließlich der qualitativen Bestimmung und Vorbereitung der Muster, andere Ergebnisse erzielt werden können. Es wird keine Gewährleistung oder Garantie hinsichtlich der Genauigkeit und Richtigkeit der Informationen und Daten gegeben. Unsere Angaben befreien daher den Anwender nicht davon, eigene Eignungsprüfungen vorzunehmen. Wir behalten uns vor, Fertigungsverfahren sowie enthaltene Rohstoffe in Folge gesetzlicher Bestimmungen und des technischen Fortschritts zu ändern. Dieses Materialdatenblatt ersetzt alle vorher veröffentlichten, die hiermit ungültig werden. (Stand: Juli 2003)

Seite 1/1