

SMC Schlitteneinheit integrierter Stoßdämpfer Gleit- und Kugelführung Serie CXW



Die Schlitteneinheit der Serie CXW kann innerhalb eines großen Bereichs Energie aufnehmen, von Hochgeschwindigkeitsanwendungen bei niedriger Last bis Niedriggeschwindigkeitsanwendungen bei hoher Last, ohne dass Einstellungen erforderlich werden. Die Schlitteneinheit kann auf das Gehäuse oder die Platte montiert werden, je nach Anwendung. Es ist Gleitführung oder Kugelführung erhältlich. Es können Signalgeber installiert werden.

Merkmale

Serie: CXW

Funktion: Doppeltwirkend

Magnetisch: Nein

Hersteller ID	Dämpfung	Bohrungsdurchmesser	Hublänge	Anschluss	Anschluss	Artikel
		mm	mm	mm	in	
						24120142
						24117491
						13972575
	Mechanisch	16	50	M 5		14210869
	Stossdämpfer	16	50	M 5		14210876
CDPXWM16-50	Stossdämpfer	16	50	M 5		24117772
	Stossdämpfer	25	125		R1/8	14210883
	Stossdämpfer	25	175		R1/8	14210889
	Stossdämpfer	32	25		R1/8	14210895

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