

SMC Miniaturzylinder mit Führungsstange Serie MGJ



Die Miniatur-Kompaktzylinder mit Führung der Serie MGJ sind in den Baugrößen 6 und 10 erhältlich. Die Verdrehsicherheit beträgt $\pm 0,1^\circ$. MGJ hat im Vergleich zur Serie CUJ die sechsfache Querlastbeständigkeit. Sie sind von kompakter Größe und Gesamtlänge und Querschnitt wurden minimiert. Standardmäßig ist ein Magnet integriert und es können zwei Signalgeber für Hübe ab 5 mm montiert werden.

Merkmale

Serie: MGJ

Funktion: Doppeltwirkend

Magnetisch: Nein

Hersteller ID	Dämpfung	Bohrungsdurchmesser mm	Hublänge mm	Anschluss mm	Artikel
MGJ10-10	Mechanisch	10	10	M 3	24129001
MGJ10-15	Mechanisch	10	15	M 3	24129002

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