

## NORGREN ISO/VDMA Zylinder mit Magnetkolben doppeltwirkend Serie SA/8000/M



### Merkmale

**Serie:** SA/8000/M

**Funktion:** Doppeltwirkend

**Magnetisch:** Nein

**Material Zylinderrohr:** Aluminium anodisiert

**Betriebstemperatur:** -20 / 80 °C

Hersteller ID	Dämpfung	Bohrungsdurchmesser	Hublänge	Anschluss	Betriebsdruck	Artikel
		mm	mm	in	bar	
SA/8250/1900	Einstellbar	250	1.9	G1	4.5 / 10	24209221
SA/8320/M/150	Einstellbar	320	150	G1	4.5 / 10	12464019

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