

## NORGREN ISO Rundzylinder doppeltwirkend Serie RM/8000/JM



### Merkmale

**Serie:** RM/8000/M

**Funktion:** Doppeltwirkend

**Magnetisch:** Ja

**Material Zylinderrohr:** Edelstahl

**Betriebstemperatur:** -10 / 80 °C

Hersteller ID	Dämpfung	Bohrungsdurchmesser	Hublänge	Anschluss	Anschluss	Betriebsdruck	Artikel
		mm	mm	mm	in	bar	
RM/8017/JM/50	Einstellbar	16	50	M 5		1 / 10	11578992
RM/8026/JM/500	Einstellbar	25	500		G1/8	1 / 10	11579130
RM/8025/JM/10	Mechanisch	25	10		G1/8	1 / 10	11579074
RM/8025/JM/25	Mechanisch	25	25		G1/8	1 / 10	11579077
RM/8025/JM/50	Mechanisch	25	50		G1/8	1 / 10	11579078
RM/8025/JM/80	Mechanisch	25	80		G1/8	1 / 10	11579079
RM/8025/JM/100	Mechanisch	25	100		G1/8	1 / 10	11579075
RM/8025/JM/125	Mechanisch	25	125		G1/8	1 / 10	11579076

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