



SMC Stopperzylinder feste Einbauhöhe Serie RS(D)Q

- Stopperzylinder mit fester Einbauhöhe
- Doppeltwirkend & einfachwirkend lieferbar
- Zylinderdurchmesser: 12 mm bis 50 mm
- Hubbereich: 10 mm bis 30 mm
- Möglichkeit für Signalgeber

Merkmale

Serie: RS

Typ: RS(D)Q

Funktion: Einfachwirkend

Magnetisch: Nein

Hersteller ID	Dämpfung	Bohrungsdurchmesser		Hublänge		Anschluss		Artikel
		mm	mm	mm	in			
RSQB12-10D	Mechanisch	12	10	M 5				13990886
RSDQB12-10DR	Mechanisch	12	10	M 5				24134438
RSDQB12-10D	Mechanisch	12	10	M 5				24134437
RSDQB20-15B	Mechanisch	20	15			R1/8		24134446
RSDQB20-20D	Mechanisch	20	20			R1/8		24134448
RSDQB32-10D	Mechanisch	32	10			R1/8		24134451
RSDQA32-20D	Mechanisch	32	20			R1/8		24134433
RSDQB32-20D	Mechanisch	32	20			R1/8		24134453
RSDQB40-30D	Mechanisch	40	30			R1/8		24134458
RSDQB12-10TR	Mechanisch	12	10	M 5				14209402
RSDQB12-10T	Mechanisch	12	10	M 5				24134439
RSDQB50-30T	Mechanisch	50	30			R1/8		24134464

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