

## SMC Kolbenstangenloser Zylinder mit magnetischer Kupplung Schlittenausführung mit Kugelbuchse Serie CYIL



- Führung kugelgelagert
- Kolben-Ø [mm]: 6, 10, 15, 20, 25, 32, 40
- Hub [mm]: 50 bis 1000
- Lieferbar mit hoher oder niedriger magnetischer Haltekraft
- Lieferbar mit Stoßdämpfer
- Signalgeber montierbar

### Merkmale

**Serie:** CY

**Typ:** CYIL

**Magnetisch:** Nein

Hersteller ID	Dämpfung	Bohrungsdurchmesser		Hublänge		Anschluss		Artikel
		mm	mm	mm	mm	mm	in	
								24120181
								24120187
								24120182
								24120175
								24120191
								24120184
								24120185
								24120189
								24120173
CYIL10H-100	Mechanisch	10	100	100		M 5		24120169
CYIL10H-150	Mechanisch	10	150	150		M 5		24120170
CYIL10H-300	Mechanisch	10	300	300		M 5		24120171
CYIL15H-100	Mechanisch	15	100	100		M 5		24120172
CYIL15H-150	Mechanisch	15	150	150		M 5		24120174
CYIL15H-200	Mechanisch	15	200	200		M 5		24120176
CYIL15H-250	Mechanisch	15	250	250		M 5		24120177
CYIL15H-300	Mechanisch	15	300	300		M 5		24120178
CYIL15H-400	Mechanisch	15	400	400		M 5		24120179
CYIL25H-300	Mechanisch	25	300	300			R1/8	24120183
CYIL25H-700	Mechanisch	25	700	700			R1/8	24120186
CYIL32H-200	Mechanisch	32	200	200			R1/8	24120188

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