

FESTO Mini-Schlitten SLF



Merkmale

Serie: SLF

Funktion: Doppeltwirkend

Material Gehäuse: Aluminium-Legierung

Betriebstemperatur: -20 / 60 °C

Hersteller ID	Dämpfung	Bohrungsdurchmesser		Hublänge		Anschluss		Betriebsdruck		Artikel
		mm	mm	mm	mm	mm	bar	bar		
SLF-6-10-P-A	Mechanisch	6	10	6	10	M 5	1.5 / 10	1.5 / 10	16387438	
SLF-6-20-P-A	Mechanisch	6	20	6	20	M 5	1.5 / 10	1.5 / 10	16387445	
SLF-6-30-P-A	Mechanisch	6	30	6	30	M 5	1.5 / 10	1.5 / 10	16387452	
SLF-10-10-P-A	Mechanisch	10	10	10	10	M 5	1 / 10	1 / 10	16387469	
SLF-10-20-P-A	Mechanisch	10	20	10	20	M 5	1 / 10	1 / 10	16387476	
SLF-10-30-P-A	Mechanisch	10	30	10	30	M 5	1 / 10	1 / 10	16387483	
SLF-10-40-P-A	Mechanisch	10	40	10	40	M 5	1 / 10	1 / 10	16387490	
SLF-10-50-P-A	Mechanisch	10	50	10	50	M 5	1 / 10	1 / 10	16387508	
SLF-16-10-P-A	Mechanisch	16	10	16	10	M 5	1 / 10	1 / 10	16387515	
SLF-16-20-P-A	Mechanisch	16	20	16	20	M 5	1 / 10	1 / 10	16387522	
SLF-16-30-P-A	Mechanisch	16	30	16	30	M 5	1 / 10	1 / 10	16387539	
SLF-16-40-P-A	Mechanisch	16	40	16	40	M 5	1 / 10	1 / 10	16387546	
SLF-16-50-P-A	Mechanisch	16	50	16	50	M 5	1 / 10	1 / 10	16387553	
SLF-16-80-P-A	Mechanisch	16	80	16	80	M 5	1 / 10	1 / 10	16387560	

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)