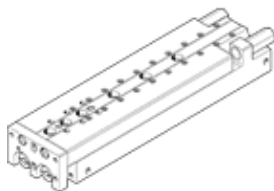


Mini-Schlitten SLT-16-125-P-A

Teilenummer: 188412

FESTO

mit präziser, hochbelastbarer Kugelführung und verstellbaren Endanschlägen.



Datenblatt

Merkmal	Wert
Hub	125 mm
Justierbarer Endlagenbereich/Länge	12 mm
Kolben-Durchmesser	16 mm
Betriebsart Antriebseinheit	Joch
Dämpfung	P: elastische Dämpfungsringe/-platten beidseitig
Einbaulage	beliebig
Führung	Kugelkäfigführung
Konstruktiver Aufbau	Joch-Kinematik
Positionserkennung	für Näherungsschalter
Betriebsdruck	1 ... 10 bar
Funktionsweise	doppeltwirkend
Betriebsmedium	Druckluft nach ISO 8573-1:2010 [7:4:4]
Hinweis zum Betriebs- und Steuermedium	Geölter Betrieb möglich (im weiteren Betrieb erforderlich)
Korrosionsbeständigkeitsklasse KBK	0 - keine Korrosionsbeanspruchung
Umgebungstemperatur	-20 ... 60 °C
Aufprallenergie in den Endlagen	0,3 Nm
Max. Kraft Fy	960 N
Max. Kraft Fz	960 N
Max. Moment Mx	12,6 Nm
Max. Moment My	12,6 Nm
Max. Moment Mz	3,5 Nm
Theoretische Kraft bei 6 bar, Rücklauf	207 N
Theoretische Kraft bei 6 bar, Vorlauf	242 N
Bewegte Masse	749 g
Produktgewicht	1.603 g
Alternativanschlüsse	siehe Produktzeichnung
Befestigungsart	mit Durchgangsbohrung
Pneumatischer Anschluss	M5
Werkstoffhinweis	Kupfer- und PTFE-frei
Werkstoff Deckel	Aluminium-Knetlegierung
Werkstoff Dichtungen	HNBR
Werkstoff Gehäuse	Aluminium-Knetlegierung
Werkstoff Kolbenstange	hochlegierter Stahl rostfrei