

Rundzylinder ESEU-32-50-P-A-MA

Teilenummer: 191168

FESTO

Abschlussdeckel mit Luftanschluss axial zur Zylinderachse.
Auslaufotyp. Lieferbar bis 2011.



Datenblatt

Merkmal	Wert
Hub	50 mm
Kolben-Durchmesser	32 mm
Dämpfung	P: elastische Dämpfungsringe/-platten beidseitig
Einbaulage	beliebig
Konstruktiver Aufbau	Kolben Kolbenstange Zylinderrohr
Positionserkennung	für Näherungsschalter
Varianten	Druckluftanschluss axial
Betriebsdruck	2 ... 10 bar
Funktionsweise	einfachwirkend drückend
Betriebsmedium	getrocknete Luft, geölt oder ungeölt
Korrosionsbeständigkeitsklasse KBK	1
Umgebungstemperatur	0 ... 80 °C
Theoretische Kraft bei 6 bar, Vorlauf	413 N
Bewegte Masse bei 0 mm Hub	79,1 g
Gewichtszuschlag pro 10 mm Hub	15,5 g
Grundgewicht bei 0 mm Hub	216,5 g
Befestigungsart	mit Zubehör
Pneumatischer Anschluss	G1/8
Werkstoffhinweis	LABS-haltige Stoffe enthalten
Werkstoffinformation Deckel	Aluminium-Knetlegierung
Werkstoffinformation Dichtungen	TPE-U(PU)
Werkstoffinformation Gehäuse	hochlegierter Stahl rostfrei
Werkstoffinformation Kolbenstange	hochlegierter Stahl