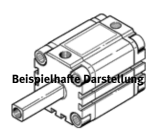
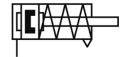
Kompaktzylinder AEVULQZ-1 5/8"-Teilenummer: 160662

FESTO

für Positionserkennung. Verdrehgesichert durch quadratische Kolbenstange. Kolbenstangenende mit Innengewinde. Dieses Produkt ist nur über die Festo Gesellschaft USA erhältlich. Auslauftyp. Lieferbar bis 2011.





Datenblatt

Merkmal	Wert
Hub	0,2 1 "
Kolben-Durchmesser	1 5/8"
Dämpfung	P: elastische Dämpfungsringe/-platten beidseitig
Funktionsweise	einfachwirkend
	ziehend
Kolbenstangenende	Innengewinde
Verdrehsicherung/Führung	quadratische Kolbenstange
Betriebsdruck	11,6 145 Psi
Betriebsmedium	gefilterte Druckluft
Korrosionsbeständigkeitsklasse KBK	2
Umgebungstemperatur	-4 176 °F
Theoretische Kraft bei 6 bar, Vorlauf	636 N
Bewegte Masse bei 0 mm Hub	63 g
Gewichtszuschlag pro 10 mm Hub	9 g
Grundgewicht bei 0 mm Hub	433 g
Zuschlag bewegte Masse pro 10 mm Hub	15 g
Pneumatischer Anschluss	NPT1/8-27
Betriebsdruck [psi]	11,6 145 psi
Werkstoffinformation Deckel	Aluminium-Knetlegierung
Werkstoffinformation Dynamische Dichtungen	TPE-U(PU)
	NBR
Werkstoffinformation Kolbenstange	hochlegierter Stahl
Werkstoffinformation Zylinderrohr	Aluminium-Knetlegierung