

Festo AG & Co. KG

164990

Flachzylinder

EZH-10/40-40-A-B

verdrehgesichert, mit T-Nut für SME-8, SMT-8.

[Weitere Informationen zu diesem Produkt finden Sie hier!](#)

Festo Datenblatt

Merkmal	Eigenschaft
Hub	40 mm
Kolben-Durchmesser	22 mm äquivalenter Durchmesser
Dämpfung	keine Dämpfung
Einbaulage	beliebig
Funktionsweise	einfachwirkend drückend
Konstruktiver Aufbau	Kolben rechteckige Kolbenstange
Positionserkennung	für Näherungsschalter
Verdrehsicherung/Führung	rechteckige Kolbenstange
Betriebsdruck	2,5 - 6 bar
Betriebsmedium	Druckluft nach ISO 8573-1:2010 [7:4:4]
Hinweis zum Betriebs- und Steuermedium	Geölter Betrieb möglich (im weiteren Betrieb erforderlich)
Korrosionsbeständigkeitsklasse KBK	2 - mäßige Korrosionsbeanspruchung
Umgebungstemperatur	0 - 60 °C
Theoretische Kraft bei 6 bar, Vorlauf	205 N
Theoretische minimale Federrückstellkraft	18 N
Theoretische maximale Federrückstellkraft	28 N
Produktgewicht	242 g
Befestigungsart	mit Querbohrung

Pneumatischer Anschluss	G1/8
Werkstoff Deckel	Aluminium
Werkstoff Dichtungen	TPE-U(PU)
Werkstoff Gehäuse	Aluminium
Werkstoff Kolbenstange	PA-verstärkt

© 2018 Festo AG & Co. KG