

Rundzylinder von FESTO

EG-4-10-PK-2



Festo-Teilenummer: 15886

IBF GmbH
Bruchstraße 22 - 24
57258 Freudenberg

Telefon: +49(0) 2734 276967



Beschreibung

Rundzylinder

Rundzylinder EG-4-10-PK-2 Micro-Pneumatik. Hub=10 mm, Kolben-Durchmesser=4 mm, Dämpfung=keine Dämpfung, Einbaulage=beliebig, Konstruktiver Aufbau>(* Kolben, * Kolbenstange, * Zylinderrohr)

Datenblatt

Merkmal	Eigenschaft
Hub	10 mm
Kolben-Durchmesser	4 mm
Dämpfung	keine Dämpfung
Einbaulage	beliebig
Konstruktiver Aufbau	Kolben Kolbenstange Zylinderrohr
Positionserkennung	ohne
Varianten	einseitige Kolbenstange
Betriebsdruck	3,5 - 7 bar
Funktionsweise	einfachwirkend drückend
Betriebsmedium	Druckluft nach ISO 8573-1:2010 [7::-]
Korrosionsbeständigkeitsklasse KBK	2 - mäßige Korrosionsbeanspruchung
Umgebungstemperatur	5 - 60 °C
Theoretische Kraft bei 6 bar, Vorlauf	4,9 N

Theoretische minimale Federrückstellkraft	1,5 N
Theoretische maximale Federrückstellkraft	2,6 N
Produktgewicht	5 g
Befestigungsart	mit Kontermutter
Pneumatischer Anschluss	PK-2
Werkstoffhinweis	RoHS konform
Werkstoff Deckel	hochlegierter Stahl
Werkstoff Dichtungen	TPE-U(PU)
Werkstoff Kolbenstange	hochlegierter Stahl
Werkstoff Zylinderrohr	Messing vernickelt

Technische Änderungen vorbehalten. Für Schreibfehler, Irrtümer und Unvollständigkeiten übernehmen wir keine Haftung.