

Normzylinder ESNU-3/8"- -P-A

Teilenummer: 33509

FESTO

nach DIN ISO 6432 für Positionserkennung. Verschiedene Befestigungsmöglichkeiten, mit und ohne zusätzliche Befestigungselemente. Mit elastischen Dämpfungsringen in den Endlagen.

Für die Positionsabfrage mit Näherungsschaltern ist ein Mindesthub von 10 mm notwendig.

Dieses Produkt ist nur über die Festo Gesellschaft USA erhältlich.



Beispielhafte Darstellung



Datenblatt

Merkmal	Wert
Hub	10 ... 50 mm
Kolben-Durchmesser	3/8"
Basierend auf Norm	ISO 6432
Dämpfung	elastische Dämpfungsringe/-platten beidseitig (P)
Kolbenstangenende	Außengewinde
Betriebsdruck	1,2 ... 10 bar
Funktionsweise	einfachwirkend drückend
Betriebsmedium	getrocknete Luft, geölt oder ungeölt
Korrosionsbeständigkeitsklasse KBK	2
Umgebungstemperatur	-20 ... 80 °C
Theoretische Kraft bei 6 bar, Vorlauf	41,6 N
Pneumatischer Anschluss	M12x1,25
Werkstoff-Information Deckel	Aluminium-Knetlegierung
Werkstoff-Information Dichtungen	NBR TPE-U(PU)
Werkstoff-Information Gehäuse	hochlegierter Stahl rostfrei
Werkstoff-Information Kolbenstange	hochlegierter Stahl rostfrei