Linearantrieb DLP-125- -

Teilenummer: 187475



Luftanschluss nach VDI/VDE 3845-Namurventile direkt anflanschbar. Andere Hublängen auf Anfrage. Für den Einsatz in der Prozessindustrie, insbesondere auf Schieberventilen geeignet.

Diese Antriebe können auf Anfrage mit ATEX-Zulassung geliefert werden. Die Angaben im Datenblatt zu "ATEX-Kennzeichnung", "ATEX-Umgebungstemperatur" und "CE-Zeichen" beziehen sich nur auf Antriebe mit Zulassung.





Datenblatt

Merkmal	Wert
Hub	<= 500 mm
Kolben-Durchmesser	125 mm
Dämpfung	ohne
Einbaulage	beliebig
Funktionsweise	doppeltwirkend
Positionserkennung	ohne
Betriebsdruck	2 10 bar
ATEX-Kennzeichnung	II 2 GD c T4 T120°C
ATEX-Umgebungstemperatur	-20°C <= Ta <= +60°C
Betriebsmedium	gefilterte Druckluft
CE-Zeichen	nach EU-Ex-Schutz-Richtlinie (ATEX)
Korrosionsbeständigkeitsklasse KBK	2
Umgebungstemperatur	-20 80 °C
Theoretische Kraft bei 6 bar, Rücklauf	6.881 N
Theoretische Kraft bei 6 bar, Vorlauf	7.363 N
Pneumatischer Anschluss	G1/4
Werkstoff-Hinweis	LABS-haltige Stoffe enthalten
Werkstoff-Information Deckel	Aluminium-Knetlegierung
Werkstoff-Information Dichtungen	NBR
	TPE-U(PU)
Werkstoff-Information Gehäuse	Aluminium-Knetlegierung
	gleiteloxiert