



Datenblatt

Merkmal	Wert
Baugröße	145
Erforderlicher Einbau-Ø	160 mm
Hub	100 mm
Max. Höhe, ausgefahren	170 mm
Max. Kippwinkel	30 deg
Max. Versatz	20 mm
Min. Einbauhöhe	70 mm
Funktionsweise	einfachwirkend
Betriebsdruck	0 bar8 bar
Betriebsmedium	Druckluft nach ISO 8573-1:2010 [-:-:4]
Hinweis zum Betriebs-/Steuermedium	Geölter Betrieb nicht möglich
Korrosionsbeständigkeitsklasse KBK	2 - mäßige Korrosionsbeanspruchung
LABS-Konformität	VDMA24364-B1/B2-L
Umgebungstemperatur	-40 °C70 °C
Rückstellkraft	200 N
Produktgewicht	1100 g
Befestigungsart	mit Innengewinde
Pneumatischer Anschluss	G1/8
Werkstoff-Hinweis	RoHS konform
Werkstoff Balg	NR/BR
Werkstoff Gehäuse	Stahl verzinkt