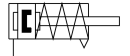
## Kurzhubzylinder AEVC-100-10-A-P-A Teilenummer: 188328







## **Datenblatt**

Merkmal	Wert
Hub	10 mm
Kolben-Ø	100 mm
Federrückstellkraft bei eingefahrener Kolbenstange	140 N
Basierend auf Norm	ISO 6431 Lochbild VDMA 24562
Dämpfung	elastische Dämpfungsringe/-platten beidseitig
Einbaulage	beliebig
Funktionsweise	einfachwirkend drückend
Konstruktiver Aufbau	Kolben Kolbenstange
Positionserkennung	für Näherungsschalter
Betriebsdruck	0.1 MPa1 MPa 1 bar10 bar 14.5 psi145 psi
Betriebsmedium	Druckluft nach ISO 8573-1:2010 [7:4:4]
Hinweis zum Betriebs-/Steuermedium	Geölter Betrieb möglich (im weiteren Betrieb erforderlich)
Korrosionsbeständigkeitsklasse KBK	1 - niedrige Korrosionsbeanspruchung
LABS-Konformität	VDMA24364-B1/B2-L
Umgebungstemperatur	-20 ℃80 ℃
Theoretische Kraft bei 0,6 MPa (6 bar, 87 psi), Vorlauf	4503 N
Bewegte Masse	546 g
Produktgewicht	2244 g
Befestigungsart	wahlweise: mit Durchgangsbohrung mit Zubehör
Pneumatischer Anschluss	G1/4
Werkstoff-Hinweis	RoHS konform
Werkstoff Deckel	Aluminium-Knetlegierung eloxiert
Werkstoff Dichtungen	TPE-U(PU)
Werkstoff Gehäuse	Aluminium-Knetlegierung eloxiert

Merkmal	Wert
Werkstoff Kolbenstange	hochlegierter Stahl