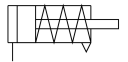
## Rundzylinder EG-6-20-PK-3 Teilenummer: 15894







## **Datenblatt**

Merkmal	Wert
Hub	20 mm
Kolben-Ø	6 mm
Dämpfung	einseitig nicht einstellbar
Einbaulage	beliebig
Konstruktiver Aufbau	Kolben Kolbenstange Zylinderrohr
Positionserkennung	ohne
Varianten	einseitige Kolbenstange
Betriebsdruck	3 bar7 bar
Funktionsweise	einfachwirkend drückend
Betriebsmedium	Druckluft nach ISO 8573-1:2010 [7:-:-]
Korrosionsbeständigkeitsklasse KBK	1 - niedrige Korrosionsbeanspruchung
LABS-Konformität	VDMA24364-B2-L
Umgebungstemperatur	5 °C60 °C
Theoretische Kraft bei 0,6 MPa (6 bar, 87 psi), Vorlauf	11.8 N
Theoretische min. Federrückstellkraft	3.1 N
Theoretische max. Federrückstellkraft	5.2 N
Produktgewicht	23 g
Befestigungsart	mit Kontermutter
Pneumatischer Anschluss	PK-3
Werkstoff-Hinweis	RoHS konform
Werkstoff Deckel	hochlegierter Stahl
Werkstoff Dichtungen	NBR
Werkstoff Kolbenstange	hochlegierter Stahl rostfrei
Werkstoff Zylinderrohr	hochlegierter Stahl rostfrei