



## **Datenblatt**

Merkmal	Wert
Einbaulage	beliebig
Gebindegröße	10
Betriebsdruck	0 MPa1 MPa 0 bar10 bar
Durchfluss gegen Atmosphäre	17235 l/min
Explosionsschutz	Zone 1 (ATEX) Zone 2 (ATEX) Zone 21 (ATEX) Zone 22 (ATEX)
Betriebsmedium	Druckluft nach ISO 8573-1:2010 [7:-:-]
Hinweis zum Betriebs-/Steuermedium	Geölter Betrieb möglich
Korrosionsbeständigkeitsklasse KBK	1 - niedrige Korrosionsbeanspruchung
LABS-Konformität	VDMA24364-B1/B2-L
Schalldruckpegel	88 dB(A)
Umgebungstemperatur	-40 °C80 °C
Produktgewicht	115 g
Pneumatischer Anschluss	G1
Werkstoff Dämpfereinsatz	Bronze
Werkstoff Einschraubzapfen	Messing
Werkstoff-Hinweis	RoHS konform