

AirLock™ Durchflussbegrenzungsventil

Setzen Sie Ihren Kosten mit AirLock™ engere Grenzen!



AirLock™ Durchflussbegrenzungsventil

Setzen Sie Ihren Kosten mit AirLock™ engere Grenzen!

Was wäre, wenn Ihr Druckluftsystem nur auf Anforderung und gezielt Luft abgeben würde?



50mm Ventil mit Stellglied



80mm Ventil mit Stellglied



AirLock-Steuerung

Sie wollen schließlich auch nicht für Strom oder Wasser bezahlen, wenn kein Verbrauch angefallen ist. Warum also für ungenutzte Druckluft bezahlen? Mit dem AirLock™ Durchflussbegrenzungsventil können Sie Druckluft auf Anforderung und gezielt verteilen. Das Ergebnis ist Null Verlust in Zeiten der Nichtnutzung, eine bessere Kompressorleistung und geringere Betriebskosten.

Mit dem programmierbaren Timer kann das AirLock™ Ventil die Druckluftverteilung automatisch zu jedem beliebigen Zeitpunkt und an jedem Werkstandort ausschalten: die ideale Lösung für den Einsatz nach Schichtende oder während längerer Inaktivität - in bestimmten Arbeitsbereichen oder auch für das gesamte Werk geeignet. Ihr Geld sollte sich nicht in Luft auflösen! Lock In Your Savings With AirLock™.

Leistungsmerkmale und Vorteile

- Programmierbarer Timer für 7 Tage
- Steuerung (IP 65) kann bis zu 15 Meter vom Ventilaufbau entfernt installiert werden
- Sicherheitsstellung des Ventils
- Im Notfall ist der Ventilbetrieb über Tastatur möglich
- Drucklufttemperaturbereich: 0°C bis 75°C
- Umgebungstemperaturbereich: -10°C bis 60°C
- Leitungsdruck max.: 10 bar
- Leistung: 230 V AC, 50 Hz
- Anschluss:
1" – 2" BSP
3" – 6"-Zwischenflansch
- Zertifiziert gemäß UL, CSA und CE.

	Schrägsitzventil		Absperriklappe		
	1"	2"	3"	4"	6"
AirLock-Kit	22824346	22824387	22824403	22824429	22824445
Ventil/Stellglied	22824460	22824486	22824494	22824502	22824510
Filter/Regler			22824569		
Filterelement			22824577		
Steuerung	22824551			23010267	
Luftleitung (30 meter)			22824593		