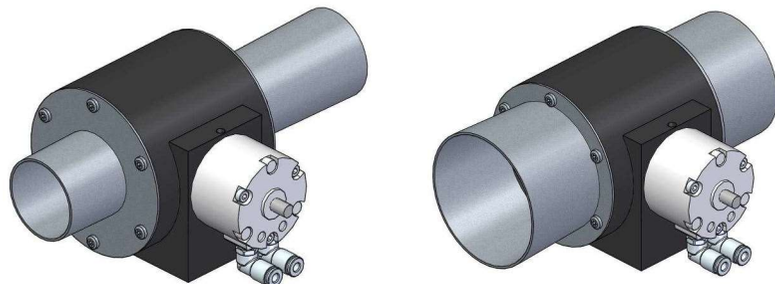


Luftzufuhrabschalter pneumatisch, Ø 38mm und 60mm



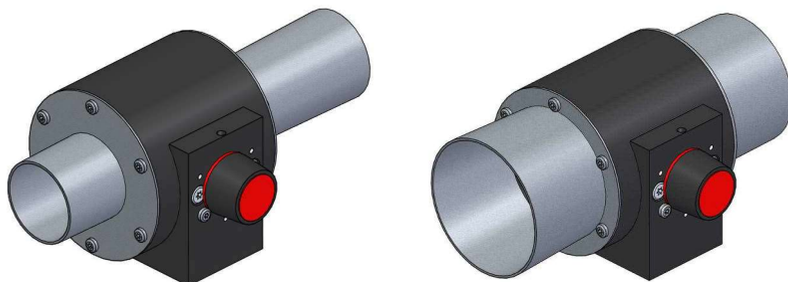
Funktion: Pneumatischer Luftzufuhrabschalter zum Aufstecken auf Gebläseflansch druckseitig an Herz-Hoch- und Mitteldruckgebläse.

Ausstattung: Drehantrieb pneumatisch, doppelwirkend, Drehwinkel 90°
Anschlußstutzen Gerät 38mm: Ø Lufteinlass innen 38mm
 Ø Luftauslass aussen 38mm
Anschlußstutzen Gerät 60mm: Ø Lufteinlass innen 60mm
 Ø Luftauslass aussen 60mm

Sonderausführung: Anschlußstutzen Luftein- und Luftauslass → gleicher Durchmesser

Luftanschluß: 2 x Druckluftschlauch Ø4mm an Verschraubung mit Steckanschluß

Luftmengenregler, manuell, Ø 38mm und 60mm



Funktion: Manueller Luftmengenregler zum Aufstecken auf Gebläseflansch druckseitig an Herz-Hoch- und Mitteldruckgebläse.

Ausstattung: Drehantrieb über Drehknopf, Drehwinkel 90°
Anschlußstutzen Gerät 38mm: Ø Lufteinlass innen 38mm
 Ø Luftauslass aussen 38mm
Anschlußstutzen Gerät 60mm: Ø Lufteinlass innen 60mm
 Ø Luftauslass aussen 60mm

Sonderausführung: Anschlußstutzen Luftein- und Luftauslass → gleicher Durchmesser*

Technische Daten

Luftzufuhrabschalter pneumatisch:				
Artikelnummer	Ø 38/40mm	5107299	Ø 38/38mm	*5107230
	Ø 60/62mm	5107296	Ø 60/60mm	auf Anfrage
Betriebsdruck minimal	bar	2,5		
Betriebsdruck maximal	bar	7		
Betriebsdruck optimal	bar	5 - 6		
Umgebungstemperatur	°C	0 bis +50		
Medium		Druckluft nach ISO 8573-1:2001		
Druckluftklasse		6 - 4 - 3		
HINWEIS: Nur mit ölfreier Luft betreiben !!!				

Luftmengenregler manuell:				
Artikelnummer	Ø 38/40mm	5108755	Ø 38/38mm	auf Anfrage
	Ø 60/62mm	5107295	Ø 60/60mm	auf Anfrage
Umgebungstemperatur	°C	0 bis +50		