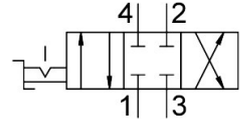
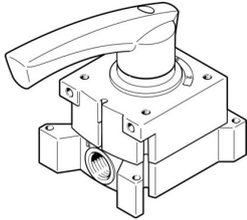


# Steuerschieber VHER-H-B43C-N18

Teilenummer: 3488212

FESTO



## Datenblatt

Merkmal	Wert
Ventilfunktion	4/3 geschlossen
Betätigungsart	manuell
Baubreite	51 mm
Normalnennendurchfluss (normalisiert nach DIN 1343)	600 l/min
Pneumatischer Arbeitsanschluss	NPT1/8-27
Betriebsdruck	0 bar...10 bar
Hinweis zum Betriebsdruck	Vakuumbetrieb nur an Anschluss 3 Beim Zweidruck-Betrieb muss der Druck an Anschluss 1 höher als am Anschluss 3 sein.
Konstruktiver Aufbau	Dreh-Schieber
Nennweite	6 mm
Abluftfunktion	drosselbar
Anwendungshinweis	nur von Hand betätigen
Dichtprinzip	hart
Steuerart	direkt
Strömungsrichtung	nicht reversibel
Überschneidungsfreiheit	ja
Schaltstellungsanzeige	mit Zubehör
Betriebsmedium	Druckluft nach ISO 8573-1:2010 [7:4:4]
Hinweis zum Betriebs-/Steuermedium	Geölter Betrieb möglich (im weiteren Betrieb erforderlich)
Korrosionsbeständigkeitsklasse KBK	2 - mäßige Korrosionsbeanspruchung
LABS-Konformität	VDMA24364-B1/B2-L
Mediumtemperatur	-20 °C...80 °C
Umgebungstemperatur	-20 °C...80 °C
Betätigungsmoment	0.9 Nm
Produktgewicht	260 g
Befestigungsart	Fronttafeleinbau mit Durchgangsbohrung wahlweise:
Pneumatischer Anschluss 1	NPT1/8-27
Pneumatischer Anschluss 2	NPT1/8-27
Pneumatischer Anschluss 3	NPT1/8-27

<b>Merkmal</b>	<b>Wert</b>
Pneumatischer Anschluss 4	NPT1/8-27
Werkstoff-Hinweis	RoHS konform
Werkstoff Dichtungen	NBR
Werkstoff Gehäuse	Aluminium-Druckguss
Werkstoff Hebel	Aluminium-Druckguss