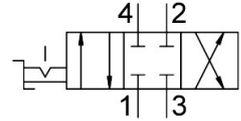
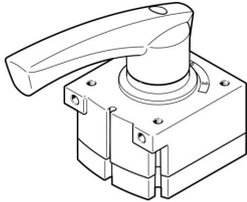


Steuerschieber VHER-H-B43C-B-N12

Teilenummer: 3192086

FESTO



Datenblatt

Merkmale	Wert
Ventilfunktion	4/3 geschlossen
Betätigungsart	manuell
Baubreite	80 mm
Normalnennendurchfluss (normalisiert nach DIN 1343)	3800 l/min
Pneumatischer Arbeitsanschluss	NPT1/2-14
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	12 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	5 Nm
Produktgewicht	860 g
Befestigungsart	Fronttafeleinbau mit Durchgangsbohrung wahlweise:
Pneumatischer Anschluss 1	NPT1/2-14
Pneumatischer Anschluss 2	NPT1/2-14
Pneumatischer Anschluss 3	NPT1/2-14

Merkmal	Wert
Pneumatischer Anschluss 4	NPT1/2-14
Werkstoff-Hinweis	RoHS konform
Werkstoff Dichtungen	NBR
Werkstoff Gehäuse	Aluminium-Druckguss
Werkstoff Hebel	Aluminium-Druckguss