

Stößelventil VS-4-1/8 - Festo 3394

Artikel-Nr. FES-3394 **Hersteller** Festo
Hersteller-Nr. VS-4-1/8 **EAN** 4052568008338

Ventil von Festo zur schnellen, zuverlässigen Steuerung von Richtung und Durchfluss der Druckluft.

TECHNISCHE DATEN

Artikel-Authentizität	Originalprodukt
Artikelzustand	Neu
Betriebsdruck max [bar]	8.000000
Gewicht	0.22 kg
Pneumatischer Anschluss	G1/8
Werkstoff	Aluminium
Zolltarifnummer	84812090



NORMEN & KONFORMITÄT

ISO8573-1:2010

BESCHREIBUNG

Ventil von Festo zur schnellen, zuverlässigen Steuerung von Richtung und Durchfluss der Druckluft. Die wichtigsten technischen Daten dieses Original-Festo-Artikels sind nachfolgend aufgeführt.

Ventilfunktion	4/2 monostabil
Betätigungsart	mechanisch
Normalnennendurchfluss [l/min]	140 bis 147
Betriebsdruck [bar]	3,5 bis 8
Konstruktiver Aufbau	Teller-Sitz
Rückstellart	mechanische Feder
Dichtprinzip	weich
Einbaulage	beliebig
Steuerart	vorgesteuert
Strömungsrichtung	nicht reversibel
Hinweis zur Zwangsdynamisierung	Schaltfrequenz mind. 1/Jahr
Betriebsmedium	Druckluft nach ISO8573-1:2010 [-:-:-]

Mediumtemperatur [°C]	-10 bis 60
Umgebungstemperatur [°C]	-10 bis 60
Betätigungskraft [N]	3,20
Befestigungsart	mit Durchgangsbohrung
Pneumatischer Anschluss 1	G1/8
Pneumatischer Anschluss 2	G1/8
Pneumatischer Anschluss 3	G1/8
Werkstoffhinweis	RoHS konform
Werkstoff Dichtungen	NBR
Werkstoff Gehäuse	Aluminium eloxiert
Pneumatischer Anschluss 4	G1/8
Nennweite [mm]	3,5
Abluftfunktion	drosselbar
Steuerluftversorgung	intern
Steuermedium	Druckluft nach ISO8573-1:2010 [-::-]
Hinweis zum Betriebs- und Steuermedium	Geölter Betrieb möglich (im weiteren Betrieb erforderlich)
Korrosionsbeständigkeitsklasse KBK	2 - mäßige Korrosionsbeanspruchung
Produktgewicht [g]	220