

Druckaufbauventil von FESTO MS12-DE-G-V24



Festo-Teilenummer: 541498

IBF GmbH
Bruchstraße 22 - 24
57258 Freudenberg

Telefon: +49(0) 2734 276967



Beschreibung

Druckaufbauventil

Druckaufbauventil MS12-DE-G-V24 zum langsamen Be- und Entlüften von pneumatischen Anlagen. Abluftfunktion=drosselbar, Betätigungsart=elektrisch, Einbaulage=beliebig, Handhilfsbetätigung>(* rastend, * tastend), Konstruktiver Aufbau=Kolben-Sitz

Datenblatt

Merkmal	Eigenschaft
Abluftfunktion	drosselbar
Betätigungsart	elektrisch
Einbaulage	beliebig
Handhilfsbetätigung	rastend tastend
Konstruktiver Aufbau	Kolben-Sitz
Rückstellart	mechanische Feder
Steuerart	vorgesteuert
Steuerluftversorgung	intern
Strömungsrichtung	nicht reversibel
Ventilfunktion	2/2
Schaltstellungsanzeige	mit Zubehör
Betriebsdruck	3 - 16 bar
Normalnenndurchfluss	25000 - 42000 l/min
Einschaltdauer	100%

Spulenkenwerte	24 V DC: 8,4 W 42 V AC: 50 Hz, Anzugsleistung 14,0 VA, Halteleistung 10,0 VA 42 V AC: 60 Hz, Anzugsleistung 12,0 VA, Halteleistung 7,0 VA
Betriebsmedium	Druckluft nach ISO 8573-1:2010 [-:-:-]
Korrosionsbeständigkeitsklasse KBK	2 - mäßige Korrosionsbeanspruchung
Mediumstemperatur	-10 - 50 °C
Schutzart	IP65
Umgebungstemperatur	-10 - 50 °C
Produktgewicht	3800 g
Elektrischer Anschluss	viereckige Bauform nach DIN EN 175301-803
Signalzustandsanzeige	mit Zubehör
Befestigungsart	wahlweise: Leitungseinbau mit Zubehör
Pneumatischer Anschluss 1	Batterie-Modul
Pneumatischer Anschluss 2	Batterie-Modul
Werkstoffhinweis	Kupfer- und PTFE-frei
Werkstoff Dichtungen	NBR
Werkstoff Gehäuse	Aluminium-Druckguss

Technische Änderungen vorbehalten. Für Schreibfehler, Irrtümer und Unvollständigkeiten übernehmen wir keine Haftung.