

Abzweigmodul MS6N-FRM-1/2

Teilenummer: 531966

FESTO



Datenblatt

Merkmale	Wert
Einbaulage	beliebig
Konstruktiver Aufbau	Abzweigmodul
Betriebsdruck	0 bar...20 bar
Normalnennendurchfluss in Hauptdurchflussrichtung 1->2	13000 l/min
Normalnennendurchfluss Abgang nach oben	4400 l/min
Normalnennendurchfluss Abgang nach unten	4600 l/min
Betriebsspannungsbereich AC	0 V...250 V
Betriebsspannungsbereich DC	0 V...125 V
Betriebsmedium	Druckluft nach ISO 8573-1:2010 [7:4:4] Inerte Gase
Hinweis zum Betriebs-/Steuermedium	Geöltter Betrieb möglich (im weiteren Betrieb erforderlich)
Korrosionsbeständigkeitsklasse KBK	2 - mäßige Korrosionsbeanspruchung
LABS-Konformität	VDMA24364-B1/B2-L
Lagertemperatur	-10 °C...60 °C
Lebensmitteltauglichkeit	siehe erweiterte Werkstoffinformation
Mediumstemperatur	-10 °C...60 °C
Umgebungstemperatur	-10 °C...60 °C
Produktgewicht	500 g
Pneumatischer Anschluss 1	1/2 NPT
Pneumatischer Anschluss 2	1/2 NPT
Pneumatischer Anschluss 3	1/2 NPT
Pneumatischer Anschluss 4	1/2 NPT
Werkstoff-Hinweis	RoHS konform
Werkstoff Gehäuse	Aluminium-Druckguss