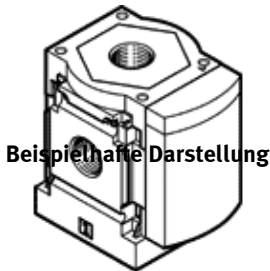
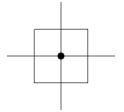


Abzweigmodul MS6N-FRM

Teilenummer: 527677

FESTO

Mit NPT-Gewinde.



Datenblatt

Gesamtdatenblatt – Einzelwerte hängen von Ihrer Konfiguration ab.

Merkmal	Wert
Einbaulage	beliebig
Konstruktiver Aufbau	Abzweigmodul
Druckanzeige	G1/4 vorbereitet G1/8 vorbereitet mit Drucksensor mit Manometer
Betriebsdruck	0 ... 20 bar
Normalnenndurchfluss in Hauptdurchflussrichtung 1->2	3.200 ... 14.700 l/min
Normalnenndurchfluss Abgang nach oben	2.700 ... 6.000 l/min
Normalnenndurchfluss Abgang nach unten	2.800 ... 6.400 l/min
Betriebsspannungsbereich AC	0 ... 250 V
Betriebsspannungsbereich DC	0 ... 125 V
Zulassung	c UL us - Recognized (OL)
Betriebsmedium	Druckluft nach ISO 8573-1:2010 [7:4:4] Inerte Gase
Hinweis zum Betriebs- und Steuermedium	Geölter Betrieb möglich (im weiteren Betrieb erforderlich)
Korrosionsbeständigkeitsklasse KBK	2 - mäßige Korrosionsbeanspruchung
LABS-Konformität	VDMA24364-B1/B2-L
Lagertemperatur	-10 ... 60 °C
Lebensmitteltauglichkeit	siehe erweiterte Werkstoffinformation
Mediumstemperatur	-10 ... 60 °C
Umgebungstemperatur	-10 ... 60 °C
Produktgewicht	458 g
Werkstoffhinweis	RoHS konform
Werkstoff Gehäuse	Aluminium-Druckguss