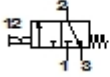


MS6-EM-3/8-S Einschaltventil

| Merkmal | Wert |
|------------------------------------|---------------------------------------------|
| Abluft-Funktion | nicht drosselbar |
| Betätigungsart | manuell |
| Dichtprinzip | weich |
| Einbaulage | beliebig |
| Konstruktiver Aufbau | Kolben-Schieber |
| Steuerart | direkt |
| Steuerluftversorgung | intern |
| Strömungsrichtung | nicht reversibel |
| Ventil-Funktion | 3/2 bistabil |
| Schaltstellungsanzeige | Knopfrichtung = Durchflussrichtung |
| Betriebsdruck | 0 - 18 bar |
| b-Wert | 0,5 |
| C-Wert | 22 l/sbar |
| Normalnennndurchfluss | 5.500 l/min |
| Betriebsmedium | Druckluft |
| Korrosionsbeständigkeitsklasse KBK | 2 |
| Mediumstemperatur | -10 - 60 °C |
| Umgebungstemperatur | -10 - 60 °C |
| Produktgewicht | 1.050 g |
| Befestigungsart | wahlweise: Leitungseinbau mit Zubehör |
| Pneumatischer Anschluss 1 | G3/8 |



MS6-EM-3/8-S

Einschaltventil

| Merkmal | Wert |
|----------------------------------|-------------------------------------------|
| Pneumatischer Anschluss 2 | G3/8 |
| Pneumatischer Anschluss 3 | Schalldämpfer integriert nicht gefasst |
| Werkstoff-Hinweis | Kupfer- und PTFEfrei |
| Werkstoff-Information Dichtungen | NBR |
| Werkstoff-Information Gehäuse | Aluminium-Druckguss |