

# Ventil za uključivanje/isključivanje MS6-EM1-3/8-S

Broj dijela: 541276

FESTO



## Podatkovni list

| Svojstvo                                | Vrijednost  |
|---|---|
| Konstruktivna struktura                 | Okretni klizač  |
| Vrsta aktiviranja                       | ručno   |
| Ispušna funkcija                        | ne može se prigušiti  |
| Vrsta poreza                            | izravno   |
| Funkcija ventila                        | 3/2 bistabilan  |
| Radni tlak                              | 0 bar...18 bar  |
| C vrijednost                            | 21.2 l/sbar   |
| b vrijednost                            | 0.49  |
| Normalni nazivni protok                 | 5500 l/min  |
| Operativni medij                        | Komprimirani zrak prema ISO 8573-1: 2010 [7: 4: 4]<br>Inertni plinovi |
| Napomena o radnom / upravljačkom mediju | Moguć rad pod uljem (potrebno u daljnjem radu)                        |
| Klasa otpornosti na koroziju CRC        | 2 - umjereno opterećenje korozijom                                    |
| Napomena o materijalima                 | U skladu s RoHS   |
| LABS sukladnost                         | VDMA24364-B1 / B2-L   |
| Srednja temperatura                     | -10 °C...60 °C  |
| Temperatura okoline                     | -10 °C...60 °C  |
| Kvaliteta hrane                         | pogledajte proširene informacije o materijalu                         |
| Vrsta montaže                           | neobavezno:<br>Instalacija linije<br>s priborom                       |
| Položaj montaže                         | po želji  |
| Smjer strujanja                         | nije reverzibilan   |
| Težina proizvoda                        | 655 g   |
| Pneumatski priključak 1                 | G3/8  |
| Pneumatski priključak 2                 | G3/8  |
| Pneumatski priključak 3                 | Integrirani prigušivač<br>nije prikupljeno                            |
| Materijalne brtve                       | TPE-U (PU)  |
| Materijal za kućište                    | Lijevani aluminij   |