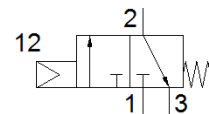
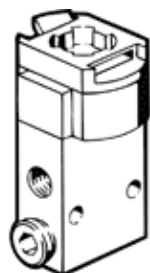


# Ventil panou frontal SVS-3-1/8

Cod: 10190

FESTO



## Fisa tehnica

| Caracteristica                     | valoare                                       |
|------------------------------------|---|
| functie ventil                     | 3/2 inchis, monostabil                        |
| tip de actionare                   | mecanic                                       |
| Debit nominal                      | 120 l/min                                     |
| Presiune de operare Mpa            | 0,35 ... 0,8 MPa                              |
| presiune de operare                | 3,5 ... 8 bar                                 |
| Structura constructiva             | Scaunul pistonului                            |
| Tip de revenire                    | arcuri mecanice                               |
| Principiu de etansare              | moale   |
| pozitie instalare                  | Oricare                                       |
| Tip de comanda                     | pilotat                                       |
| directie de curgere                | nu este reversibil                            |
| Recomandare la dinamizarea fortata | Frecventa de comutare minim 1/saptamana       |
| mediu de operare                   | Aer comprimat conform ISO 8573-1:2010 [-:-:-] |
| Conformitatea PWIS                 | VDMA24364-B1/B2-L                             |
| Temperatura medie                  | -10 ... 60 °C                                 |
| Temperatura mediului               | -10 ... 60 °C                                 |
| forta de actionare                 | 8 N   |
| tip fixare                         | cu orificiu                                   |
| Conexiune pneumatica 1             | G1/8  |
| Conexiune pneumatica 2             | G1/8  |
| Conexiune pneumatica 3             | G1/8  |
| Indicatie material                 | conform RoHS                                  |
| Materialul protectiei              | POM   |
| Materialul etansarilor             | NBR<br>TPE-U(PU)                              |
| Materialul carcasei                | Aluminiu                                      |