

# Ventil on/off HE-3/8-D-MINI

Numar piesa: 162808

FESTO



## Fisa de date

| Caracteristica                              | Valoare  |
|---|--|
| Structura constructiva                      | piston-glisant   |
| Tip de actionare                            | manual   |
| Principiul de etansare                      | slab   |
| Funcția de evacuare a aerului               | nu se poate droseliza  |
| Actionare manuala                           | fara   |
| Funcție de ventil                           | 3/2 bistabil   |
| Presiune de lucru                           | 0 bar...16 bar   |
| Valoare C                                   | 7.5 000022   |
| b-valoare                                   | 0.27   |
| Debit nominal normal                        | 1600 l/min   |
| Mediu de operare                            | Aer comprimat conform ISO 8573-1:2010 [7:4:4]<br>Gaze inerte       |
| Nota referitoare la mediul de lucru/comanda | Posibilitatea operarii cu ulei (necesar pentru operare ulterioara) |
| Clasa de rezistenta la coroziune KBK        | 2 - Solicitare moderata din cauza coroziunii                       |
| Nota privind materialele                    | Conform RoHS   |
| Conformitatea LABS                          | VDMA24364-B1/B2-L  |
| Temperatura medie                           | -10 °C...60 °C   |
| Temperatura ambianta                        | -10 °C...60 °C   |
| Tipul de montare                            | Instalarea liniei<br>cu accesorii                                  |
| Pozitie de instalare                        | orice  |
| Directia de curgere                         | nu este reversibil   |
| Greutate produs                             | 192 g  |
| Conector pneumatic 1                        | G3/8   |
| Conexiune pneumatica 2                      | G3/8   |
| Conector pneumatic 3                        | G1/8   |
| Clasa de puritate a aerului la iesire       | Aer comprimat conform ISO 8573-1:2010 [7:4:4]<br>Gaze inerte       |
| Material garnituri                          | NBR  |
| Material carcasa                            | Aluminiu turnat sub presiune                                       |