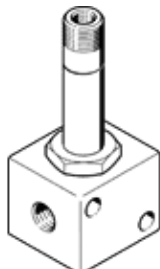


electroválvula MFH-3-M5

Número de artículo: 4450

FESTO

Con accionamiento auxiliar manual, sin bobina y sin conector.
Bobina y conector se piden por separado.



Hoja de datos

| Característica | Valor |
|---|---|
| Función de las válvulas | 3/2 cerrada monoestable |
| Tipo de accionamiento | eléctrico |
| Caudal nominal normal | 58 l/min |
| Presión de funcionamiento Mpa | 0 ... 0,8 MPa |
| Presión de funcionamiento | 0 ... 8 bar |
| Construcción | asiento de plato |
| Tipo de reposición | muelle mecánico |
| Homologación | c UL us - Recognized (OL) |
| Diámetro nominal | 1,3 mm |
| Función de escape | no estrangulable |
| Principio de hermetización | blando |
| Posición de montaje | indistinto |
| Accionamiento manual auxiliar | mediante pulsador |
| Tipo de control | directo |
| Sentido del flujo | no reversible |
| Tiempo de conmutación a la desconexión | 16 ms |
| Tiempo de conmutación a la conexión | 9 ms |
| Fluido | Aire comprimido según ISO 8573-1:2010 [7:4:4] |
| Indicación sobre los fluidos de funcionamiento y de mando | Opción de funcionamiento con lubricación (necesaria en otro modo de funcionamiento) |
| Conformidad PWIS | VDMA24364-B2-L |
| Temperatura del medio | -15 ... 60 °C |
| Temperatura ambiente | -15 ... 40 °C |
| Tipo de fijación | con taladro pasante |
| Conexión neumática 1 | M5 |
| Conexión neumática 2 | M5 |
| Conexión neumática 3 | M5 |