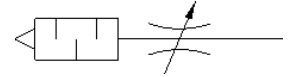


estrangulador de escape GRE-1/8-NPT

Número de artículo: 10057

FESTO

con silenciador de metal sinterizado integrado para estrangular la salida de aire en válvulas de determinada ejecución.



Hoja de datos

| Característica | Valor |
|---|---|
| Función de las válvulas | Función de regulador de caudal y silenciador |
| Conexión neumática 1 | 1/8 NPT |
| Elemento de ajuste | Tornillo con cabeza ranurada |
| Tipo de fijación | atornillable |
| Caudal normal 0,6->0 MPa (6->0 bar, 87->0 psi) | 0 ... 520 l/min |
| Presión de funcionamiento | 0 ... 10 bar |
| Temperatura ambiente | -10 ... 70 °C |
| Fluido | Aire comprimido según ISO 8573-1:2010 [7:-:-] |
| Indicación sobre los fluidos de funcionamiento y de mando | Opción de funcionamiento con lubricación (necesaria en otro modo de funcionamiento) |
| Conformidad PWIS | VDMA24364-B1/B2-L |
| Temperatura del medio | -10 ... 70 °C |
| Indicación sobre el material | Conforme con RoHS |