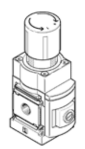
## Regulador de presión de precisión MS6-LRP-1/2-D7-A8-Z Número pieza: 538027

**FESTO** 

Regulador accionado indirectamente, presión de trabajo: hasta 12 bar, salida de presión hacia delante.





## Hoja de datos

| Caracter.   | Valor   |
|---|---|
| Tamaño  | 6   |
| Serie   | MS  |
| Asegurar el accionamiento                                 | Botón giratorio con enclavamiento             |
| Posición de montaje                                       | indistinto                                    |
| Construcción  | válvula de membrana de precisión, prepilotada |
| Función del regulador                                     | Presión inicial                               |
|   | con escape secundario                         |
| Indicación de la presión                                  | preparado para G1/8"                          |
| Presión de funcionamiento                                 | 1 14 bar                                      |
| Margen de regulación de la presión                        | 0,1 12 bar                                    |
| Histérisis máxima de la presión                           | 0,02 bar                                      |
| Caudal escape de aire secundario                          | >= 900 l/min                                  |
| Caudal nominal normal                                     | >= 5.000 l/min                                |
| Fluido  | Aire comprimido según ISO8573-1:2010 [7:4:4]  |
|   | Gases inertes                                 |
| Indicación sobre los fluidos de funcionamiento y de mando | Sin opción de funcionamiento con lubricación  |
| Clase de resistencia a la corrosión KBK                   | 2   |
| Temperatura de almacenamiento                             | -10 60 °C                                     |
| Temperatura del medio                                     | -10 60 °C                                     |
| Temperatura ambiente                                      | -10 60 °C                                     |
| Peso del producto   | 1.000 g                                       |
| Tipo de fijación  | a elegir:                                     |
|   | Montaje en panel frontal                      |
|   | Montaje del conducto                          |
|   | con accesorios                                |
| Conexión neumática 1                                      | G1/2  |
| Conexión neumática 2                                      | G1/2  |
| Conexión neumática 3                                      | G1/4  |
| Indicación sobre el material                              | Exento de cobre y PTFE                        |
|   | Conforme con RoHS                             |
| Información sobre el material de las juntas               | NBR   |
| Información sobre el material del cuerpo                  | Aluminio                                      |