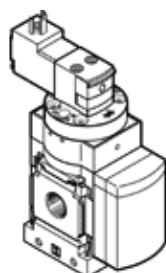


Válvula de arranque progresivo MS4-DE-1/4-V230-Z

Número pieza: 529522

FESTO

eléctrico, para aumento lento de la presión, sentido del flujo de derecha a izquierda.



Hoja de datos

| Caracter. | Valor |
|---|---|
| Tipo de accionamiento | eléctrico |
| Posición de montaje | indistinto |
| Accionamiento manual auxiliar | con enclavamiento mediante pulsador |
| Construcción | Asiento del émbolo |
| Tipo de reposición | muelle mecánico |
| Tipo de control | prepiloto |
| Alimentación del aire de control | interno |
| Sentido del flujo | no reversible |
| Función de las válvulas | 2/2 |
| Indicación de la posición de conmutación | con accesorios |
| Presión de funcionamiento | 4 ... 14 bar |
| Valor B | 0,45 |
| Valor C | 9,6 l/sbar |
| Caudal nominal normal | 2.000 l/min |
| Duración de la conexión | 100% |
| Valores característicos de las bobinas | 230V AC |
| Fluido | Aire comprimido según ISO8573-1:2010 [7:4:4] Gases inertes |
| Indicación sobre los fluidos de funcionamiento y de mando | Opción de funcionamiento con lubricación (necesaria en otro modo de funcionamiento) |
| Clase de resistencia a la corrosión KBK | 2 |
| Temperatura del medio | -10 ... 60 °C |
| Tipo de protección | IP65 |
| Temperatura ambiente | -10 ... 60 °C |
| Homologación | c UL us - Recognized (OL) |
| Peso del producto | 263 g |
| Conexión eléctrica | Conector forma rectangular según DIN NE 175301-803 Forma C |
| Tipo de fijación | a elegir: Montaje del conducto con accesorios |
| Conexión neumática 1 | G1/4 |
| Conexión neumática 2 | 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 | Fundición inyectada de aluminio |