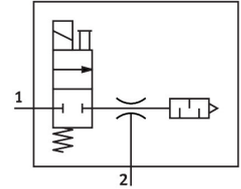


Generador de vacío VAD-MYB-1/8

Número de artículo: 35553

FESTO



Hoja de datos

| Característica | Valor |
|---|---|
| Diámetro nominal de la tobera Laval | 0.7 mm |
| Posición de montaje | Cualquiera |
| Característica del eyector | Alto vacío |
| Función integrada | Válvula de cierre eléctrica |
| Forma constructiva | Forma en T |
| Presión de funcionamiento | 1.5 bar...8 bar |
| Vacío máximo | 85 % |
| Tiempo de conexión | 100% |
| Medio de funcionamiento | Aire comprimido según ISO 8573-1:2010 [7:4:4] |
| Nota sobre el medio de trabajo/mando | Funcionamiento con lubricación imposible |
| Clase de resistencia a la corrosión CRC | 2 - riesgo de corrosión moderado |
| Conformidad PWIS | VDMA24364-B2-L |
| Temperatura del medio | 0 °C...40 °C |
| Grado de protección | IP65 |
| Temperatura ambiente | 0 °C...40 °C |
| Peso del producto | 80 g |
| Conexión eléctrica | Conector |
| Tipo de fijación | Con rosca interior |
| Conexión neumática 1 | M5 |
| Conexión de vacío | G1/8 |
| Material del cuerpo | Aluminio |