

módulo de derivación

FRM-H-1/4-D-MIDI

Número de artículo: 186525

Clásico - No utilizar para equipos nuevos

FESTO

Distribuidor de aire con 4 empalmes, soporte para módulos adicionales.

Puede encontrar alternativas modernas introduciendo las cuatro primeras partes del código del producto en el campo de búsqueda.



Hoja de datos

| Característica | Valor |
|---|--|
| Posición de montaje | indistinto |
| Construcción | Módulo de derivación |
| Presión de funcionamiento | 0,2 ... 16 bar |
| Caudal nominal normal en el sentido principal de flujo 1->2 | 3.100 l/min |
| Fluido | Aire comprimido según ISO 8573-1:2010 [7:-:-] Gases inertes |
| Clase de resistencia a la corrosión KBK | 2 - riesgo de corrosión moderado |
| Conformidad PWIS | VDMA24364-B1/B2-L |
| Temperatura de almacenamiento | -10 ... 60 °C |
| Clase de pureza del aire en la salida | Aire comprimido según ISO 8573-1:2010 [7:-:-] Gases inertes |
| Temperatura del medio | -10 ... 60 °C |
| Temperatura ambiente | -10 ... 60 °C |
| Peso del producto | 536 g |
| Conexión neumática 1 | G1/4 |
| Conexión neumática 2 | G1/4 |
| Conexión neumática 3 | G1/2 |
| Conexión neumática 4 | G1/4 |
| Indicación sobre el material | Conforme con RoHS |
| Material de la carcasa | Fundición inyectada de cinc |