

elemento de fijación de la ventosa

ESH-HCL-2-PK

Número de artículo: 189226

FESTO

con compensación de altura larga, conexión del vacío arriba, montaje del elemento de fijación con dos tuercas hexagonales.



Hoja de datos

| Característica | Valor |
|---|--|
| Compensación de altura del elemento de fijación de la ventosa | 10 mm |
| Volumen | 0,398 cm ³ |
| Posición de montaje | vertical |
| Construcción | Conexión de vacío arriba con compensación de altura |
| Atribución de los elementos de fijación de las ventosas | Tamaño 2 |
| Fluido | Aire atmosférico en concordancia con ISO 8573-1:2010 [7:-:-] |
| Clase de resistencia a la corrosión KBK | 1 - riesgo de corrosión bajo |
| Conformidad PWIS | VDMA24364-A1-L |
| Temperatura ambiente | -10 ... 60 °C |
| Peso del producto | 19 g |
| Tipo de fijación | con contratuerca |
| Fijación de la ventosa | Diámetro de 4 mm |
| Conexión de vacío | PK-4 |
| Indicación sobre el material | Conforme con RoHS |
| Material de las juntas | NBR Acero |
| Material del retenedor | Aluminio Latón niquelado POM acero templado Acero de aleación fina |