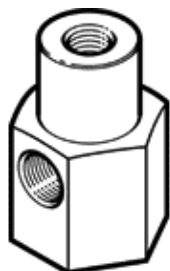


suporte para ventosa ESH-HB-5-G

Código da peça: 189211

FESTO

suporte, conexão de vácuo lateral.



Ficha técnica

| Característica | Valor |
|--------------------------------------|--|
| Volume | 1,921 cm ³ |
| Posição de instalação | vertical |
| Princípio construtivo | Conexão de vácuo, parte lateral |
| Alocação para suporte de ventosa | Tamanho 5 |
| Meio operacional | Ar atmosférico conforme ISO 8573-1:2010 [7:::] |
| Classe de resistência à corrosão KBK | 1 – Resistência à corrosão baixa |
| Conformidade LABS | VDMA24364-A1-L |
| Temperatura ambiente | -10 ... 60 °C |
| Peso do produto | 91 g |
| Tipo de fixação | com rosca interna |
| Fixação da ventosa com conector | M10 |
| Conexão de vácuo | G1/8 |
| Observações sobre material | Conforme RoHS |
| Material do suporte | Alumínio Latão niquelado POM Aço temperado Aço alta liga |