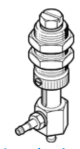
## suporte para ventosa ESH-HDL-2-PK Código da peça: 189246



com compensação de altura longa, conexão de vácuo lateral, fixação do suporte através de duas porcas sextavadas.



## Ficha técnica

Característica	Valor
Compensador de altura para suporte de ventosa	10 mm
Volume	0,138 cm3
Posição de instalação	vertical
Princípio construtivo	Conexão de vácuo, parte lateral
	com compensador de altura
Alocação para suporte de ventosa	Tamanho 2
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	32 g
Tipo de fixação	com contraporca
Fixação da ventosa com conector	Diâmetro de 4 mm
Conexão de vácuo	PK-4
Observações sobre material	Conforme RoHS
Material das vedações	NBR
	Aço
Material do suporte	Alumínio
	Latão niquelado
	POM
	Aço temperado
	Aço alta liga