

Ficha técnica

Característica	Valor
Tamanho da ventosa	10 x 30 mm
Posição de montagem	Vertical
Construção	Conexão do vácuo em cima Conexão de vácuo na lateral Com compensador de altura Com compensador de altura grande
Atribuição do suporte da ventosa	Tamanho 4
Formato da ventosa	Oval, plano
Meio de funcionamento	Ar atmosférico de acordo com ISO 8573-1:2010 [7:-:-]
Classe de resistência à corrosão (CRC)	1 - Baixa resistência à corrosão
Temperatura ambiente	-10 oC70 oC
Conexão de vácuo	M14 x 1 G1/8 QS-6 PK-4
Observação sobre os materiais	Em conformidade com a RoHS
Material da ventosa	NBR