## ventosa de sujeción por vacío ESG-6

Número de artículo: 189169





Ficha de datos técnicos completa: los valores parciales dependen de su configuración.

Característica	Valor
Diámetro de la ventosa	6 mm
Posición de montaje	vertical
Características especiales	Antiestático
Construcción	Conexión de vacío arriba
	Conexión de vacío lateral
	con compensación de altura
	Con compensador largo de altura
Atribución de los elementos de fijación de las ventosas	Tamaño 2
Forma de la ventosa	Redondo plano
Fluido	Aire atmosférico en concordancia con ISO 8573-1:2010 [7:-:-]
Clase de resistencia a la corrosión KBK	1 - riesgo de corrosión bajo
Temperatura ambiente	-30 200 °C
Conexión de vacío	M5
	M10x1
	QS-6
	PK-4
Indicación sobre el material	Conforme con RoHS
Material de la ventosa	BR
	FPM
	NBR
	PUR
	VMQ (silicona)