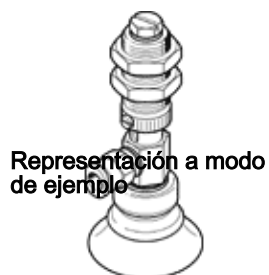


ventosa de sujeción por vacío ESG-20

Número de artículo: 189173

FESTO



Hoja de datos

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

Característica	Valor
Diámetro de la ventosa	20 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 4
Forma de la ventosa	Redondo plano Redondo, profundo Fuelle redondo de 1,5 Fuelle redondo de 3,5
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	G1/8 M14x1 PK-4 QS-6
Indicación sobre el material	Exento de cobre y PTFE Conforme con RoHS
Material de la ventosa	BR FPM NBR PUR VMQ (silicona)