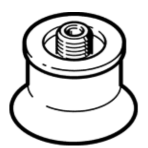
ventosa **ESS-30-EF** Número de artículo: 189345

FESTO

intercambiable fácilmente,





Hoja de datos

Característica	Valor
Radio R mínimo de la pieza	50 mm
Diámetro nominal	3 mm
Diámetro de la ventosa	30 mm
Volumen de la ventosa	2,12 cm3
Posición de la conexión	Arriba
Posición de montaje	indistinto
Atribución de los elementos de fijación de las ventosas	Tamaño 4
Forma de la ventosa	Redondo, profundo
Presión de funcionamiento Mpa	-95 0 kPa
Presión de funcionamiento	-0,95 0 bar
	-13,775 0 psi
Presión nominal de funcionamiento	-70 kPa
	-0 , 7 bar
Presión nominal de funcionamiento (psi)	-10,15 psi
Fluido	Aire atmosférico en concordancia con ISO 8573-1:2010 [7:-:-]
Clase de resistencia a la corrosión KBK	1 - riesgo de corrosión bajo
Conformidad PWIS	VDMA24364-A1-L
Apto para el contacto con alimentos	Información detallada sobre el material
Temperatura ambiente	-10 200 °C
Fuerza de sujeción a la presión nominal de funcionamiento	37,2 N
Fuerza transversal con presión nominal de funcionamiento	18,5 N
Peso del producto	9,2 g
Tipo de fijación	a través de la toma de vacío
Conexión de vacío	M6
Color	Gris
Dureza Shore	60 +/- 5
Material de los pivotes roscados	latón niquelado
	Acero galvanizado y cromado
Indicación sobre el material	Conforme con RoHS
Material de la ventosa	FPM