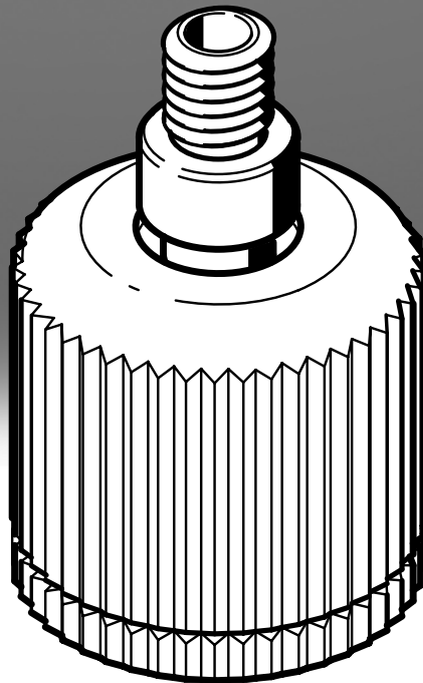


Compensador angular ESWA

FESTO



Características

Información resumida

Accesorio para ventosa de sujeción por vacío ESG, montaje entre soporte para ventosa con rosca de fijación y ventosa con rosca de fijación.

Códigos del producto

001	Serie
ESWA	Compensador angular

002	Conexión de la ventosa
3	M4
4	M6
5	M10

Hoja de datos

Especificaciones técnicas generales

Conexión neumática	M4	M6	M10
Fijación de la ventosa	M4	M6	M10
Clasificación de los elementos de fijación de la ventosa	Tamaño 3	Tamaño 4	Tamaño 5
Forma constructiva	Articulación de rótula		
Compensador angular +/-	15 grado		
Posición de montaje	Cualquiera		
Tipo de fijación	Con rosca exterior		

Condiciones de funcionamiento y del entorno

Presión de funcionamiento	-0,95 ... 4 bar
Temperatura ambiente	0 ... 60°C
Clase de resistencia a la corrosión CRC ¹⁾	1 - riesgo de corrosión bajo

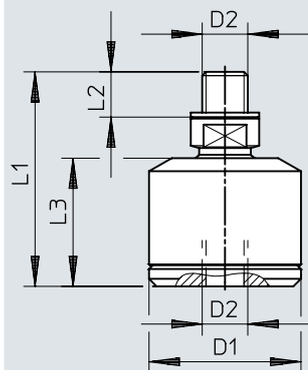
1) Más información en www.festo.com/x/topic/crc

Materiales

Material del cuerpo	Aluminio, Latón niquelado
Material de las juntas	NBR
Nota sobre el material	Conformidad con la Directiva RoHS
Conformidad PWIS	VDMA24364-A1-L

Dimensiones

Dimensiones – Compensador angular ESWA

[Descargar datos CAD](#) www.festo.com


	D1 ∅	D2	L1	L2
ESWA-3	15	M4	23	4
ESWA-4	20	M6	28,5	6
ESWA-5	28	M10	40,5	10

Referencias de pedido

Referencias de pedido					
	Conexión neumática	Clasificación de los elementos de fijación de la ventosa	Peso del producto	N.º art.	Tipo
	M4	Tamaño 3	9 g	191205	ESWA-3
	M6	Tamaño 4	19 g	191206	ESWA-4
	M10	Tamaño 5	57 g	191207	ESWA-5