

# ventosa ESG-2

Código da peça: 189167

FESTO

A título de exemplo



## Ficha técnica

Especificações técnicas gerais – os valores individuais dependem da sua configuração.

Característica	Valor
Diâmetro da ventosa com conector	2 mm
Posição de instalação	vertical
Características especiais	Antiestático
Princípio construtivo	Conexão de vácuo, parte superior Conexão de vácuo, parte lateral com compensador de altura
Alocação para suporte de ventosa	Tamanho 1
Formato da ventosa	redonda, plana
Meio operacional	Ar atmosférico conforme ISO 8573-1:2010 [7:-:-]
Classe de resistência à corrosão KBK	1 – Resistência à corrosão baixa
Temperatura ambiente	-30 ... 200 °C
Conexão de vácuo	M3 M10x1 QS-4 PK-3
Observações sobre material	Conforme RoHS
Material da ventosa	BR FPM NBR PUR VMQ (silicone)