

ventosa ESG-6

Código da peça: 189169

FESTO



Ficha técnica

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

Característica	Valor
Diâmetro da ventosa com conector	6 mm
Posição de instalação	vertical
Características especiais	Antiestático
Princípio construtivo	Conexão de vácuo, parte superior Conexão de vácuo, parte lateral com compensador de altura com compensador de altura longo
Alocação para suporte de ventosa	Tamanho 2
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	M5 M10x1 QS-6 PK-4
Observações sobre material	Conforme RoHS
Material da ventosa	BR FPM NBR PUR VMQ (silicone)