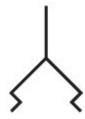
## Ventosa de vácuo ESV-60-GT

Número de referência: 526003







## Ficha técnica

Característica	Valor
Compensador da altura do suporte da ventosa	6 mm
Raio mín. da ferramenta	75 mm
Diâmetro da ventosa	60 mm
Volume de sucção	11.3 cm <sup>3</sup>
Posição de montagem	Qualquer um
Construção	Redondo, em formato de sino
Formato da ventosa	Redondo, profundo
Pressão operacional	-0.95 bar0 bar
Pressão operacional nominal	-0.7 bar
Meio de funcionamento	Ar atmosférico de acordo com ISO 8573-1:2010 [7:-:-]
Em conformidade com LABS	VDMA24364-A1-L
Temperatura ambiente	-10 oC80 oC
Esforço de arranque em vácuo a 70%	134 N
Força de retenção na pressão operacional nominal	134 N
Carga transversal à pressão operacional nominal	37 N
Peso do produto	10.7 g
Tipo de montagem	Através da porta de vácuo
Cor	Castanho avermelhado
Dureza da margem	72 +/- 5
Observação sobre os materiais	Em conformidade com a RoHS
Material da ventosa	Vulkollan