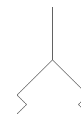
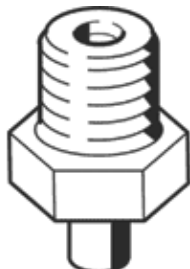


# ventosa VAS-5-M5-NBR

Número de artículo: 173439

FESTO

Fabricado en NBR, diseño plano, rosca exterior con anillo de junta, hexágono



## Hoja de datos

Característica	Valor
Diámetro nominal	1,5 mm
Diámetro de la ventosa	5 mm
Diámetro útil de la ventosa	4 mm
Posición de la conexión	Arriba
Forma de la ventosa	Redondo plano
Presión de funcionamiento Mpa	-0,095 ... 0 MPa
Presión de funcionamiento	-0,95 ... 0 bar -13,775 ... 0 psi
Presión nominal de funcionamiento	-0,07 MPa -0,7 bar
Presión nominal de funcionamiento (psi)	-10,15 psi
Fluido	Aire atmosférico en concordancia con ISO 8573-1:2010 [7:-:-]
Conformidad PWIS	VDMA24364-A1-L
Temperatura ambiente	-20 ... 80 °C
Fuerza de separación con vacío de 70%	0,9 N
Fuerza de sujeción a la presión nominal de funcionamiento	0,9 N
Rosca de fijación	M5
Fijación de la ventosa	M5
Conexión de vacío	M5
Color	Negro
Dureza Shore	55 +/- 5
Material de los pivotes roscados	Aleación forjable de aluminio
Indicación sobre el material	Conforme con RoHS
Material de la ventosa	NBR