**2732101000** 2024-03-04

#### Ventosas planas AVENTICS serie SGN

Las ventosas serie SNG de AVENTICS como pinza universal, las ventosas planas redondas son la opción correcta para muchas aplicaciones estándar con piezas de trabajo niveladas, planas. Las ventosas serie SGN están diseñadas especialmente para las superficies lisas y sensibles.





### Datos técnicos

Sector Industria
Temperatura ambiente mín. -30 °C
Temperatura ambiente máx. 180 °C

Resistencia a la temperatura Resistente al calor

Temperatura ambiente durante un breve -50 °C

periodo de tiempo (<30 s) mín.

Temperatura ambiente durante un breve 220 °C

periodo de tiempo (<30 s) máx.

Conexión de aire comprimido M5

Diámetro exterior 10 mm

Fuerza de retención 4 N

Volumen 0.065 cm³
Curvatura máx. del objeto R mín 9 mm

Valor de abrasión según DIN 535 16  $100-120 \text{ mm}^3$  Dureza según norma  $55 \pm 5 \text{ Shore A}$  Tipo de conexión roscada rosca exterior Material pieza de conexión Aluminio

Material ventosa polisiloxano metilfluorado

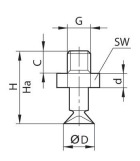
Unidad de suministro 1 Unidades
Peso 0.003 kg
N° de material 2732101000

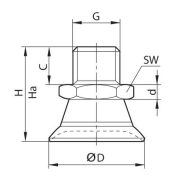
#### Información técnica

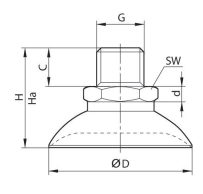
Para su aplicación en superficies llanas y lisas, así como delicadas.

2732101000 2024-03-04

## **Dimensiones**







SGN 6, SGN 10, SGN 16

SGN 20, SGN 25

	5	Gľ	V	31	υ
--	---	----	---	----	---

N° de material	ØD	G	Н	Ha*)	С	d	SW
2732061000	6.3	M5	15	13.5	4.5	3	8
2732101000	10	M5	20	18	4.5	3	8
2732161000	16	M5	21	17	4.5	3	8

<sup>\*)</sup> altura en el funcionamiento al vacío

# Curvatura máx. del objeto R mín

