Ventosa plana, Serie FSG 1820415164

Ventosas de succión planas AVENTICS serie FSG

La serie FSG de AVENTICS tiene ventosas redondas y planas. Las ventosas FSG son la opción correcta para muchas aplicaciones estándar con piezas de trabajo niveladas, planas. Ventosa redonda con fuelles y 2,5 pliegues para la manipulación de piezas de trabajo extremadamente sensibles (efecto de amortiguación óptimo). Además, el diseño especial de los pliegues permite su uso en sistemas con tiempos de ciclo muy cortos





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 G 1/2

Diámetro exterior120 mmFuerza de retención540 NVolumen10 cm³

Curvatura máx. del objeto R mín 300 mm

Valor de abrasión según DIN 535 16 180-200 mm³

Dureza según norma 55 ± 5 Shore A

Tipo de conexión roscada

Material pieza de conexión

Aluminio

Material ventosa polisiloxano metilfluorado

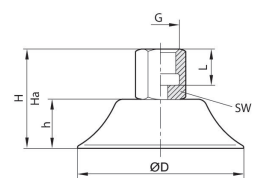
Unidad de suministro 1 Unidades
Peso 0.3526 kg
N° de material 1820415164

1820415164 2024-03-18

Información técnica

Para su aplicación en superficies llanas y lisas hasta ligeramente rugosas.

Dimensiones



N° de material	ØD	G	Ha*)	Н	h	L	SW
1820455067	15	G 1/8	22.1	24	8	13	14
1820455071	20	G 1/8	23.7	26	10	13	14
1820455075	25	G 1/8	27	30	14	13	14
1820455079	28.8	G 1/8	26	28	12	13	14
1820455083	35	G 1/8	27	30	14	13	14
1820455087	40	G 1/8	26.5	30	14	13	14
1820455091	50	G 1/8	27	31	15	13	14
1820455095	60	G 1/4	34	39	18.5	11	17
1820455099	80	G 1/4	35	41	20.5	11	17
1820455103	95	G 1/4	35.5	41.5	21.5	11	17
1820415164	120	G 1/2	30.5	36.5	23.5	13	-
1820415166	147.5	G 1/2	36.5	45.5	31	13	_

^{*)} altura en el funcionamiento al vacío