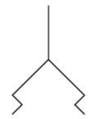


## Ventosa piatta serie SGN AVENTICS

Ventosa piatta serie SGN AVENTICS In qualità di pinze universali, le ventose rotonde piatte rappresentano la giusta scelta per diverse applicazioni standard con pezzi piani e piatti. Le ventose serie SGN sono progettate specificatamente per superfici lisce e sensibili.



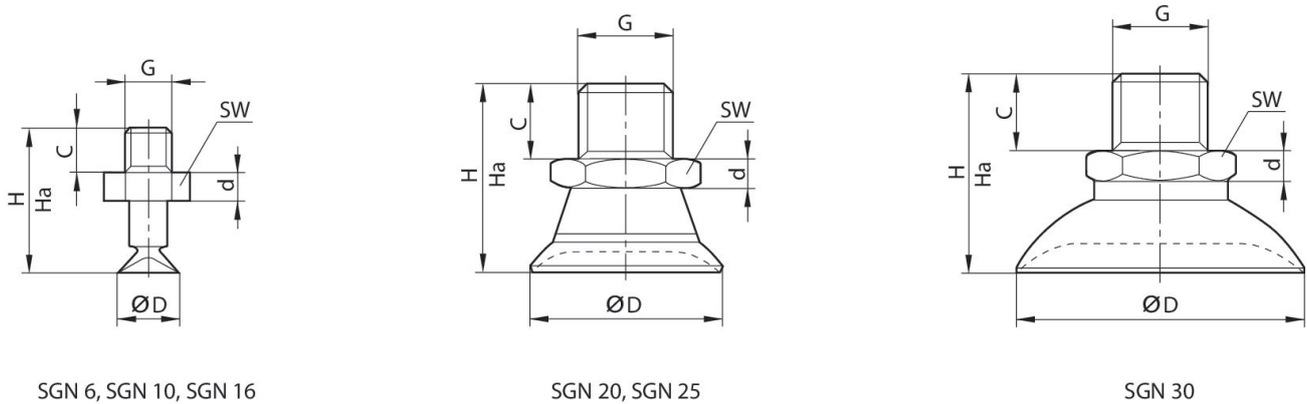
## Dati tecnici

Settore	Industria
Temperatura ambiente min.	-10 °C
Temperatura ambiente max.	70 °C
Temperatura ambiente temporanea (< 30 s) min.	-30 °C
Temperatura ambiente temporanea (< 30 s) max.	120 °C
Raccordo aria compressa	M5
Diametro esterno	6.3 mm
Forza di bloccaggio	1.5 N
Volume	0.017 cm <sup>3</sup>
Curvatura max. dell'oggetto R min	5 mm
Valore di abrasione secondo DIN 535 16	100-120 mm <sup>3</sup>
Durezza secondo la norma	55 ± 5 Shore A
Tipo di filettatura di raccordo	filettatura esterna
Materiale componente di collegamento	Alluminio
Materiale ventosa	Gomma acrilonitrile-butadiene
Unità di fornitura	1 Pezzo
Peso	0.002 kg
Codice	2732060000

## Informazioni tecniche

Per l'impiego su superfici piane, lisce nonchè sensibili.

## Dimensioni



SGN 6, SGN 10, SGN 16

SGN 20, SGN 25

SGN 30

Codice	ØD	G	H	Ha*)	C	d	SW
2732060000	6.3	M5	15	13.5	4.5	3	8
2732100000	10	M5	20	18	4.5	3	8
2732160000	16	M5	21	17	4.5	3	8

\*) altezza per il funzionamento con il vuoto

## Curvatura max. dell'oggetto R min

