

## Aspiratore piatto (ovale)

SGO 18x6 NBR-CO-55 N021

Numero articolo.:10.01.05.00226

<https://www.schmalz.com/10.01.05.00226>

Pagina iniziale > Tecnica del vuoto per la automazione > Componenti per il vuoto > Ventose a vuoto > Ventose piatte (ovale) > SGO 18x6 NBR-CO-55 N021

### Aspiratore piatto (ovale) per pezzi lunghi e arcuati

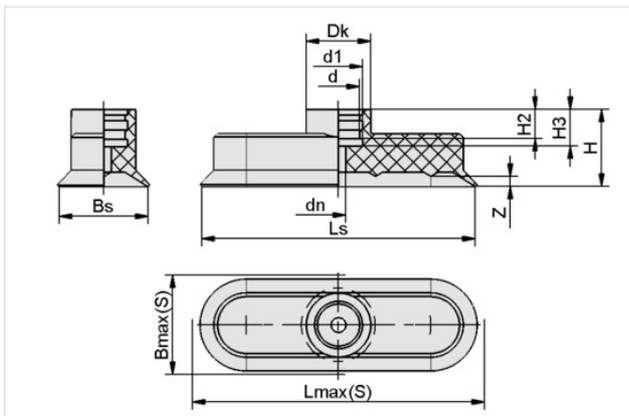


Dimensioni (LxB): 18 x 6

Materiale aspiratore: Caucciù al nitrile NBR conduttivo

Durezza del materiale [Shore A]: 55 Shore A

### Dati di costruzione



Attributo	Valore
Bmax(S)	7 mm
Bs	5,60 mm
d	4,50 mm
d1	6 mm
dn	1,50 mm
Dk	8,50 mm
Lmax(S)	18,50 mm
Ls	17,60 mm
H	12 mm
H2	3 mm
H3	5,50 mm
Z (Corsa)	0,80 mm

Nota: Tolleranze dimensionali ammesse per parti in elastomero secondo DIN ISO 3302-1 M3

### Dati tecnici

Attributo	Valore
Potenza aspir.	4,50 N
Dimensioni (LxB)	18 x 6
Materiale aspiratore	Caucciù al nitrile NBR conduttivo
Durezza del materiale [Shore A]	55 Shore A
Peso	0,50 g

### Contattare Schmalz

Schmalz S.r.l. a Socio Unico | Via Ticino 105, 28066 Galliate (NO), Italy | +39 0321 62 15 10 | [schmalz@schmalz.it](mailto:schmalz@schmalz.it)

## Aspiratore piatto (ovale)

SGO 18x6 NBR-CO-55 N021

Numero articolo.:10.01.05.00226

<https://www.schmalz.com/10.01.05.00226>

Famiglia de prodotti

SGO

### Accessori



#### SA-NIP N021 M5-AG DN200

Numero articolo.:10.01.05.00126

Filettatura G1: M5-AG

Lunghezza L1: 15,5 mm

Lunghezza di montaggio: 5 mm

Diametro nominale dn: 2 mm

Materiale: Alluminio



#### SA-NIP N021 M5-IG DN200

Numero articolo.:10.01.05.00125

Filettatura G1: M5-IG

Lunghezza L1: 15,5 mm

Lunghezza di montaggio: 10 mm

Diametro nominale dn: 2 mm

Materiale: Alluminio