

## Piastra di aspirazione (ovale)

SPLO 100x32 NBR-55 TV

Numero articolo.:10.01.05.00003

<https://www.schmalz.com/10.01.05.00003>

Pagina iniziale > Tecnica del vuoto per la automazione > Componenti per il vuoto > Ventose a vuoto > Ventose piatte (ovale) > Piastre di aspirazione SPLO > SPLO 100x32 NBR-55 TV

### Piastra aspirazione (ovale) per pezzi lunghi e arcuati



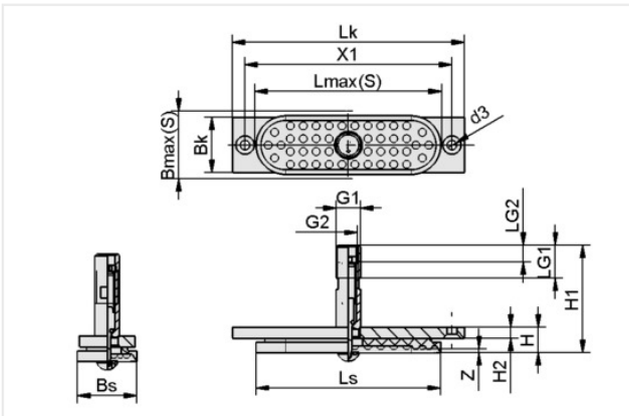
Dimensioni (LxB): 100 x 32

Materiale aspiratore: Gomma nitrilica NBR

Durezza del materiale [Shore A]: 55 Shore A

Altezza H: 14 mm

### Dati di costruzione



Attributo	Valore
Bk	30 mm
Bmax(S)	34 mm
Bs	32 mm
d3	5,30 mm
G1	G1/4"-AG
G2	G1/8"-IG
H	14 mm
H1	54 mm
H2	6 mm
LG1	18 mm
LG2	9 mm
Lk	125,80 mm
Lmax(S)	102 mm
Ls	100 mm
X1	112 mm
Z (Corsa)	2 mm

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

### Dati tecnici

Attributo	Valore
Potenza aspir.	134 N

### Contattare Schmalz

J. Schmalz GmbH | Johannes-Schmalz-Str.1, 72293 Glatten, Germany | +49 7443 2403-102 | [customercenter@schmalz.de](mailto:customercenter@schmalz.de)

## Piastra di aspirazione (ovale)

SPLO 100x32 NBR-55 TV

Numero articolo.:10.01.05.00003

<https://www.schmalz.com/10.01.05.00003>

Volume	10,73 cm <sup>3</sup>
Raggio volta (min) (convesso)	50 mm
Numero pieghe	0
Dimensioni (LxB)	100 x 32
Materiale aspiratore	Gomma nitrilica NBR
Peso	200 g
Famiglia de prodotti	SPLO

Indicazione: Aspirazione: I dati di aspirazione sono valori teorici a -0,6 bar di vuoto e superficie asciutta, piana e liscia del pezzo - vanno intesi come non comprendenti il fattore di sicurezza

---