

Ventosa a soffietto (rettang.)

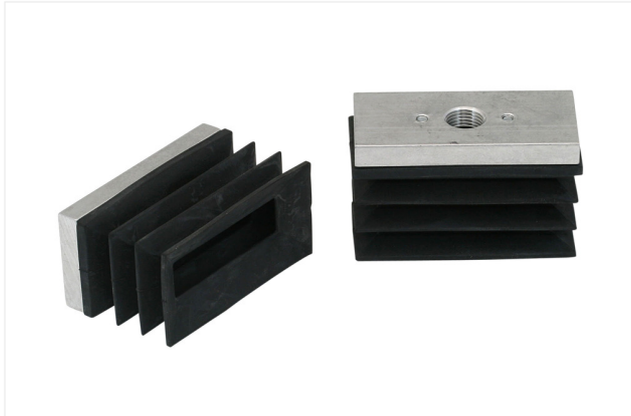
FSGB-R 52x25 NBR-50 G1/8-IG

Numero articolo.:10.01.06.02287

<https://www.schmalz.com/10.01.06.02287>

Pagina iniziale > Tecnica del vuoto per la automazione > Componenti per il vuoto > Ventose a vuoto > Ventose per imballaggio > Ventose a soffietto
 FSGB-R (rettangolare) > FSGB-R 52x25 NBR-50 G1/8-IG

Ventosa a soffietto (rettang.)



Dimensioni (LxB): 52 x 25

Materiale aspiratore: Gomma nitrilica NBR

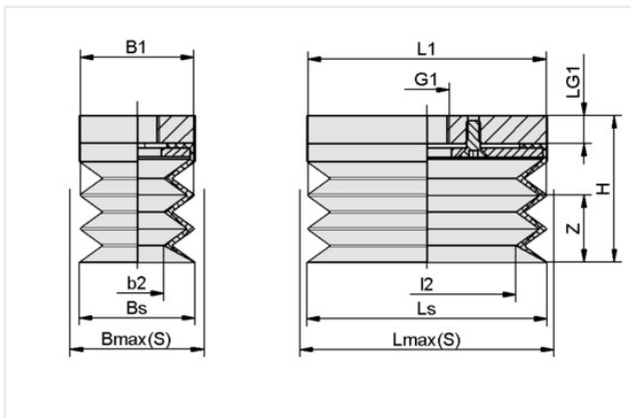
Durezza del materiale [Shore A]: 50 Shore A

Materiale nipplo: Alluminio

Allacciamento: G1/8-IG

Numero pieghe: 2,5

Dati di costruzione



Attributo	Valore
b2	10 mm
B1	25 mm
Bmax(S)	27,50 mm
Bs	25 mm
G1	G1/8"-IG
H	32 mm
I2	37 mm
L1	52 mm
LG1	6 mm
Lmax(S)	54,50 mm
Ls	52 mm
Z (Corsa)	15 mm

Indicazione: Tolleranze ammesse per le parti in elastomero secondo DIN ISO 3302-1 M3 I dati del sollevamento si riferiscono all'impiego con telaio di supporto in ogni piega

Dati tecnici

Attributo	Valore
Potenza aspir.	20 N
Volume	16 cm ³
Raggio volta (min) (convesso)	10 mm
Diametro interno del tubo (rac.) d	6 mm

Contattare Schmalz

J. Schmalz GmbH | Johannes-Schmalz-Str.1, 72293 Glatten, Germany | +49 7443 2403-102 | customercenter@schmalz.de

Ventosa a soffiutto (rettang.)

FSGB-R 52x25 NBR-50 G1/8-IG

Numero articolo.:10.01.06.02287

<https://www.schmalz.com/10.01.06.02287>

Dimensioni (LxB)	52 x 25
Numero pieghe	2,50
Materiale aspiratore	Gomma nitrilica NBR
Durezza del materiale [Shore A]	50 Shore A
Peso	34 g
Famiglia de prodotti	FSGB-R

Indicazione: Forza di presa: 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 Diametro del tubo: Il diametro del tubo flessibile consigliato si riferisce a una lunghezza tubo di ca. 2 m

Accessori



ST-RAHM 50x23 1

Numero articolo.:10.01.06.02276

Lunghezza L: 50 mm

Larghezza B: 23 mm

Pezzi di ricambio



FGB-R 52x25 NBR-50

Numero articolo.:10.01.06.01115

Dimensioni (LxB): 52 x 25

Materiale aspiratore: Gomma nitrilica NBR

Durezza del materiale [Shore A]: 50 Shore A

Numero pieghe: 2,5