

Ventosa a soffietto (tondo)

FGA 6 SI-55 N004

Numero articolo.:10.01.06.01571

<https://www.schmalz.com/10.01.06.01571>

Pagina iniziale > Tecnica del vuoto per la automazione > Componenti per il vuoto > Ventose a vuoto > Ventose a soffietto (tonda) > FGA 6 SI-55 N004

Aspiratore a soffietto (tondo) con adattamento ottimale a superfici non piane



Dimensione: 6

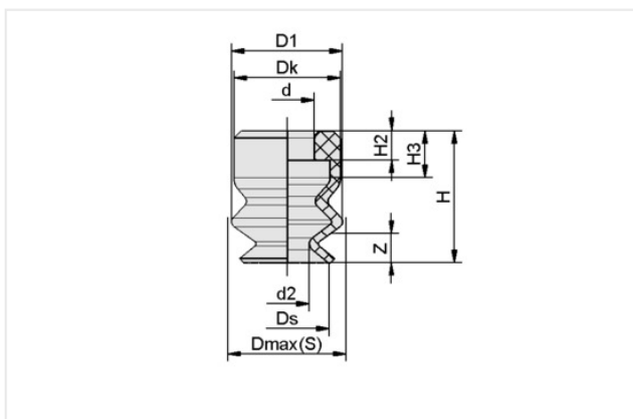
Materiale aspiratore: Silicone SI

Durezza del materiale [Shore A]: 55 Shore A

Propriet: FDA-compatible

Numero pieghe: 1,5

Dati di costruzione



Attributo	Valore
d	3,70 mm
d1	5,80 mm
d2	3 mm
D1	7,50 mm
Dk	7,20 mm
Dmax(S)	8 mm
Ds	5,70 mm
H	9 mm
H2	2 mm
H3	3,20 mm
Z (Corsa)	2 mm

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

Dati tecnici

Attributo	Valore
Numero pieghe	1,50
Potenza aspir.	0,40 N
Dimensione	6
Materiale aspiratore	Silicone SI
Peso	0,20 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

Ventosa a soffietto (tondo)

FGA 6 SI-55 N004

Numero articolo.:10.01.06.01571

<https://www.schmalz.com/10.01.06.01571>

Raggio volta (min) (convesso)

2 mm

Famiglia de prodotti

FGA

Accessori



SA-NIP N004 G1/8-AG DN200

Numero articolo.:10.01.01.03528

Filettatura G1: G1/8"-AG

Lunghezza L1: 17 mm

Lunghezza di montaggio: 5 mm

Materiale: Alluminio



SA-NIP N004 G1/8-IG DN200

Numero articolo.:10.01.01.03520

Filettatura G1: G1/8"-IG

Lunghezza L1: 20 mm

Lunghezza di montaggio: 16 mm

Materiale: Alluminio



SA-NIP N004 M5-AG DN200

Numero articolo.:10.01.01.03526

Filettatura G1: M5-AG

Lunghezza L1: 13,5 mm

Lunghezza di montaggio: 5 mm

Materiale: Alluminio

Contattare Schmalz

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

Ventosa a soffietto (tondo)

FGA 6 SI-55 N004

Numero articolo.:10.01.06.01571

<https://www.schmalz.com/10.01.06.01571>



SA-NIP N004 M5-IG DN200

Numero articolo.:10.01.01.03518

Filettatura G1: M5-IG

Lunghezza L1: 14 mm

Lunghezza di montaggio: 10 mm

Materiale: Alluminio



SPI 6 PEEK

Numero articolo.:10.01.06.03279

Dimensione: 6

Materiale: Polietereeterchetone