

Ventosa a soffiutto SI-HD (tondo)

FG 7 SI-HD-65 N016

Numero articolo.:10.01.06.03901

<https://www.schmalz.com/10.01.06.03901>

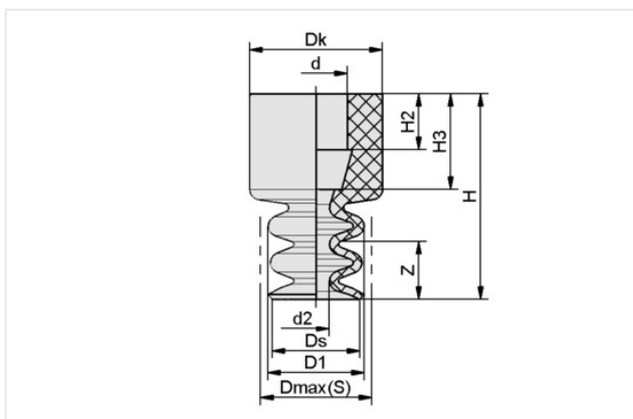
Pagina iniziale > Tecnica del vuoto per la automazione > Componenti per il vuoto > Ventose a vuoto > Ventose a soffiutto (tonda) > FG 7 SI-HD-65 N016

Ventosa a soffiutto (tonda) per pezzi resistenti irregolari



Dimensione: 7
Materiale aspiratore: Silicene SI-HD
Durezza del materiale [Shore A]: 65 Shore A
Propriet: FDA-compatible
Numero pieghe: 2,5

Dati di costruzione



Attributo	Valore
d	4,50 mm
d2	1,80 mm
D1	6,50 mm
Dk	9 mm
Dmax(S)	9 mm
Ds	5,90 mm
H	14 mm
H2	3,80 mm
H3	6,50 mm
Z (Corsa)	3 mm

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

Dati tecnici

Attributo	Valore
Potenza aspir.	0,10 N
Forza rottura	0,90 N
Volume	0,16 cm ³
Raggio volta (min) (convesso)	3 mm
Diametro interno del tubo (rac.) d	4 mm
Dimensione	7
Famiglia raccordo	N 016

Contattare Schmalz

Schmalz GmbH | Eigentelstr. 1, 8309 Nürens Dorf, Switzerland | +41 44 555 05 05 | schmalz@schmalz.ch

Ventosa a soffietto SI-HD (tondo)

FG 7 SI-HD-65 N016

Numero articolo.:10.01.06.03901

<https://www.schmalz.com/10.01.06.03901>

Numero pieghe	2,50
Materiale aspiratore	Silicone SI-HD
Durezza del materiale [Shore A]	65 Shore A
Peso	0,50 g
Famiglia de prodotti	FG

Accessori



SA-NIP N016 G1/8-AG DN350

Numero articolo.:10.01.06.05735

Famiglia raccordo: N 016

Filettatura G1: G1/8"-AG

Lunghezza L1: 20 mm

Lunghezza di montaggio: 6 mm

Diametro nominale dn: 3,5 mm

Materiale: Alluminio



SA-NIP N016 G1/8-IG DN350

Numero articolo.:10.01.06.05731

Famiglia raccordo: N 016

Filettatura G1: G1/8"-IG

Lunghezza L1: 18,5 mm

Lunghezza di montaggio: 12 mm

Diametro nominale dn: 3,5 mm

Materiale: Alluminio

Ventosa a soffietto SI-HD (tondo)

FG 7 SI-HD-65 N016

Numero articolo.:10.01.06.03901

<https://www.schmalz.com/10.01.06.03901>



SA-NIP N016 M5-AG DN250

Numero articolo.:10.01.06.00123

Famiglia raccordo: N 016

Filettatura G1: M5-AG

Lunghezza L1: 16 mm

Lunghezza di montaggio: 5 mm

Diametro nominale dn: 2,5 mm

Materiale: Alluminio



SA-NIP N016 G1/8-AG DN310

Numero articolo.:10.01.06.04062

Famiglia raccordo: N 016

Filettatura G1: G1/8"-AG

Lunghezza L1: 20 mm

Lunghezza di montaggio: 6 mm

Diametro nominale dn: 3,1 mm

Larghezza tra gli appartamenti SW2: 3 mm

Materiale: Acciaio inox austenitico



SA-NIP N016 M5-AG DN250

Numero articolo.:10.01.06.04365

Famiglia raccordo: N 016

Filettatura G1: M5-AG

Lunghezza L1: 16 mm

Lunghezza di montaggio: 5 mm

Diametro nominale dn: 2,5 mm

Larghezza tra gli appartamenti SW2: 3 mm

Materiale: Acciaio inox austenitico

Ventosa a soffietto SI-HD (tondo)

FG 7 SI-HD-65 N016

Numero articolo.:10.01.06.03901

<https://www.schmalz.com/10.01.06.03901>



SA-NIP N016 M5-IG DN310

Numero articolo.:10.01.06.04689

Famiglia raccordo: N 016

Filettatura G1: M5-IG

Lunghezza L1: 16 mm

Lunghezza di montaggio: 10 mm

Diametro nominale dn: 3,1 mm

Larghezza tra gli appartamenti SW2: 3 mm

Materiale: Acciaio inox austenitico



SA-NIP N016 G1/8-IG DN310

Numero articolo.:10.01.06.04690

Famiglia raccordo: N 016

Filettatura G1: G1/8"-IG

Lunghezza L1: 18,5 mm

Lunghezza di montaggio: 12 mm

Diametro nominale dn: 3,1 mm

Materiale: Acciaio inox austenitico