

## Ventosa a soffiutto (tondo)

FG 32 HT1-60 N018

Numero articolo.:10.01.06.01254

<https://www.schmalz.com/10.01.06.01254>

Pagina iniziale > Tecnica del vuoto per la automazione > Componenti per il vuoto > Ventose a vuoto > Ventose a soffiutto (tonda) > FG 32 HT1-60 N018

### Aspiratore a soffiutto (tondo) per pezzi particolarmente irregolari



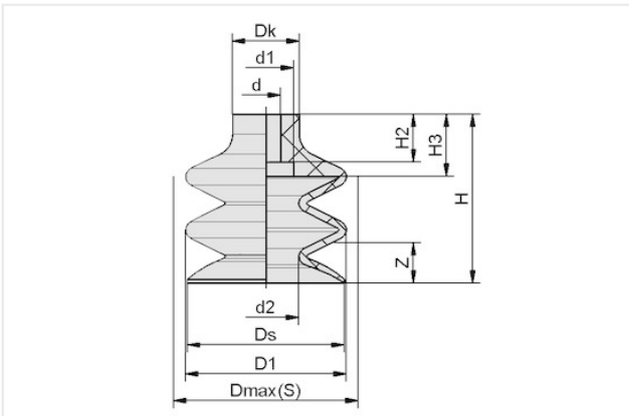
Dimensione: 32

Materiale aspiratore: Materiale a temperatura elevata HT1

Durezza del materiale [Shore A]: 60 Shore A

Numero pieghe: 2,5

### Dati di costruzione



Attributo	Valore
d	8 mm
d1	15 mm
d2	16 mm
D1	32,40 mm
Dk	18 mm
Dmax(S)	33,50 mm
Ds	32 mm
H	37,50 mm
H2	13 mm
H3	17 mm
Z (Corsa)	15 mm

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

### Dati tecnici

Attributo	Valore
Potenza aspir.	12,06 N
Forza rottura	36,90 N
Volume	9,77 cm <sup>3</sup>
Raggio volta (min) (convesso)	35 mm
Dimensione	32

### Contattare Schmalz

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

## Ventosa a soffietto (tondo)

FG 32 HT1-60 N018

Numero articolo.:10.01.06.01254

<https://www.schmalz.com/10.01.06.01254>

Famiglia raccordo	N 018
Numero pieghe	2,50
Materiale aspiratore	Materiale a temperatura elevata HT1
Durezza del materiale [Shore A]	60 Shore A
Peso	9,50 g
Famiglia de prodotti	FG

### Accessori



#### SA-NIP N018 G1/4-AG DN440

Numero articolo.:10.01.06.01065

Famiglia raccordo: N 018

Filettatura G1: G1/4"-AG

Lunghezza L1: 28,8 mm

Lunghezza di montaggio: 4 mm

Diametro nominale dn: 4,4 mm

Larghezza tra gli appartamenti SW2: 5 mm

Materiale: Alluminio



#### SA-NIP N018 G1/4-IG DN440

Numero articolo.:10.01.06.01066

Famiglia raccordo: N 018

Filettatura G1: G1/4"-IG

Lunghezza L1: 28,8 mm

Lunghezza di montaggio: 15 mm

Diametro nominale dn: 4,4 mm

Larghezza tra gli appartamenti SW2: 5 mm

Materiale: Alluminio

## Ventosa a soffietto (tondo)

FG 32 HT1-60 N018

Numero articolo.:10.01.06.01254

<https://www.schmalz.com/10.01.06.01254>



### SPI 32 PEEK

Numero articolo.:10.01.06.03287

Dimensione: 32

Materiale: Polietereeterchetone