# Ventosa a soffietto (tondo)

FGA 6 NBR-55 N004

Numero articolo.:10.01.06.02981

https://www.schmalz.com/10.01.06.02981



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

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



Dimensione: 6

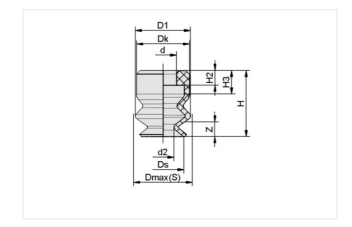
Materiale aspiratore: Gomma nitrilica NBR

Durezza del materiale [Shore A]: 55 Shore A

Numero pieghe: 1,5

A 44................................

### 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
Н	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	Gomma nitrilica NBR
Peso	0,20 g

# Ventosa a soffietto (tondo)

FGA 6 NBR-55 N004

Numero articolo.:10.01.06.02981

Raggio volta (min) (convesso)

https://www.schmalz.com/10.01.06.02981



Famigilia 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

# Ventosa a soffietto (tondo)

FGA 6 NBR-55 N004

Numero articolo.:10.01.06.02981

https://www.schmalz.com/10.01.06.02981





### **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: Polietereterchetone