

## Ventosa a soffierto (tondo)

FG 14 NK-45 N016

N. articolo:10.01.06.00453

<https://www.schmalz.com/10.01.06.00453>

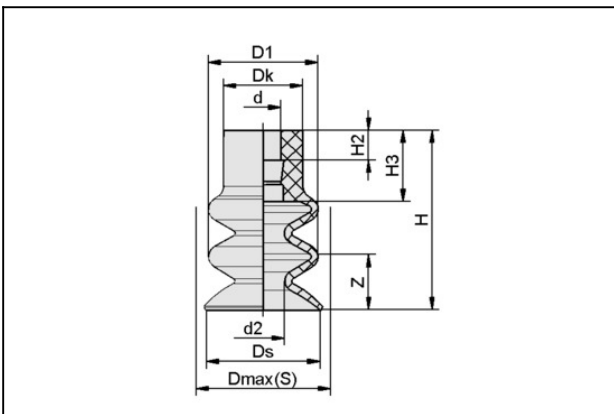
Pagina iniziale > Tecnica del vuoto per l'automazione > Componenti per il vuoto > Ventose a vuoto > Ventose a soffierto (tonda) > FG 14 NK-45 N016

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



Dimensione: 14  
 Materiale aspiratore:  
 caucciù naturale NK  
 Durezza del materiale: 45 °Sh  
 Numero pieghe: 2.5

### Dati di costruzione



Attribute	Valore
d	4,5 mm
d2	5,4 mm
D1	13,9 mm
Dk	10 mm
Dmax(S)	15,5 mm
Ds	14,5 mm
H	22,8 mm
H2	3,8 mm
H3	9 mm
Z (Corsa)	9 mm

## Ventosa a soffietto (tondo)

FG 14 NK-45 N016

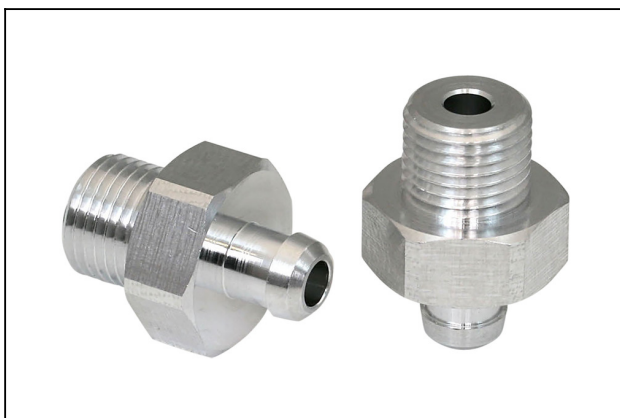
N. articolo:10.01.06.00453

<https://www.schmalz.com/10.01.06.00453>

### Dati tecnici

Attribute	Valore
Potenza aspir.	1,37 N
Forza rottura	5,7 N
Volume	1,058 cm <sup>3</sup>
Raggio volta (min) (convesso)	15 mm
Dimensione	14
Famiglia raccordo	N 016
Numero pieghe	2,5
Materiale aspiratore	caucciù naturale NK
Durezza del materiale [Shore A]	45 Shore A
Peso	1,5 g
Famiglia de prodotti	FG

### Accessori



#### SA-NIP N016 G1/8-AG DN350

N. articolo10.01.06.05735

Nipplo di collegamento ventosa

Nipplo: N 016

Filettatura G1: G1/8"-AG

Lunghezza totale: 20 mm

Lunghezza adatta: 6 mm

Diametro nom.: 3,50 mm

Materiale: Alluminio

## Ventosa a soffietto (tondo)

FG 14 NK-45 N016

N. articolo:10.01.06.00453

<https://www.schmalz.com/10.01.06.00453>



### **SA-NIP N016 G1/8-IG DN350**

N. articolo10.01.06.05731

Nipplo di collegamento ventosa

Nipplo: N 016

Filettatura G1: G1/8"-IG

Lunghezza totale: 18.5 mm

Lunghezza adatta: 12 mm

Diametro nom.: 3,50 mm

Materiale: Alluminio



### **SA-NIP N016 M5-AG DN250**

N. articolo10.01.06.00123

Nipplo di collegamento ventosa

Nipplo: N 016

Filettatura G1: M5-AG

Lunghezza totale: 16 mm

Lunghezza adatta: 5 mm

Diametro nom.: 2,50 mm

Materiale: Alluminio