

Ventosa a soffiutto (tondo)

FG 20 NK-45 N016

N. articolo:10.01.06.00455

<https://www.schmalz.com/10.01.06.00455>

Pagina iniziale > Tecnica del vuoto per la automazione > Componenti per il vuoto > Ventose a vuoto > Ventose a soffiutto (tonda) > FG 20 NK-45 N016

Aspiratore a soffiutto (tondo) per pezzi particolarmente irregolari



Dimensione: 20

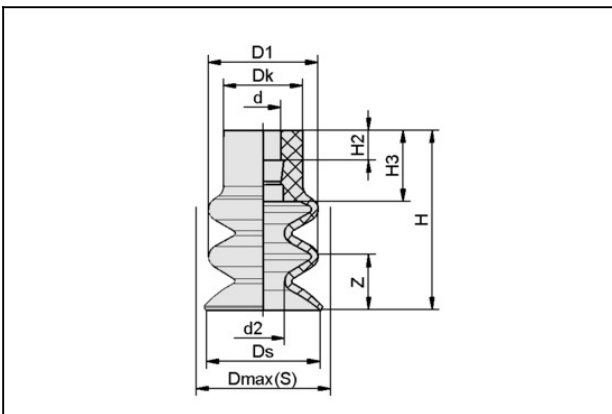
Materiale aspiratore:

caucciù naturale NK

Durezza del materiale: 45 °Sh

Numero pieghe: 2.5

Dati di costruzione



Attribute	Valore
d	4,5 mm
d2	10,5 mm
D1	20 mm
Dk	10 mm
Dmax(S)	21 mm
Ds	20 mm
H	22,1 mm
H2	3,8 mm
H3	9 mm
Z (Corsa)	9 mm

Ventosa a soffietto (tondo)

FG 20 NK-45 N016

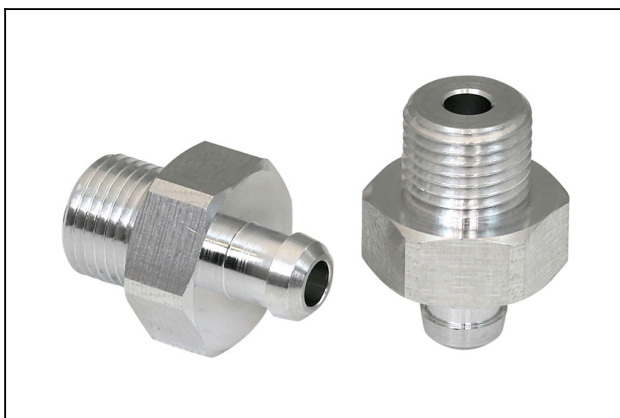
N. articolo:10.01.06.00455

<https://www.schmalz.com/10.01.06.00455>

Dati tecnici

Attribute	Valore
Potenza aspir.	5,2 N
Forza rottura	12,1 N
Volume	2,298 cm ³
Raggio volta (min) (convesso)	30 mm
Dimensione	20
Famiglia raccordo	N 016
Numero pieghe	2,5
Materiale aspiratore	caucciù naturale NK
Durezza del materiale [Shore A]	45.0 Shore A
Peso	2,2 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 20 NK-45 N016

N. articolo:10.01.06.00455

<https://www.schmalz.com/10.01.06.00455>



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