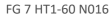
Ventosa a soffietto (tondo)



Numero articolo.:10.01.06.01251

https://www.schmalz.com/10.01.06.01251



Pagina iniziale > Tecnica del vuoto per la automazione > Componenti per il vuoto > Ventose a vuoto > Ventose a soffietto (tonda) > FG 7 HT1-60 N016

Aspiratore a soffietto (tondo) per pezzi particolarmente irregolari



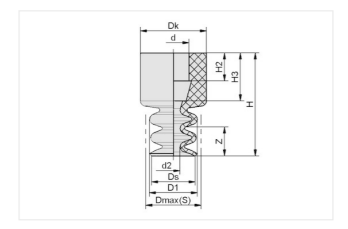
Dimensione: 7

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	4,50 mm
d2	1,80 mm
D1	6,50 mm
Dk	9 mm
Dmax(S)	7 mm
Ds	5,90 mm
Н	14 mm
H2	3,80 mm
Н3	6,50 mm
Z (Corsa)	3 mm

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

Dati tecnici

Valore
0,15 N
0,90 N
0,16 cm³
3 mm
7
N 016
2,50
3

Ventosa a soffietto (tondo)

FG 7 HT1-60 N016

Numero articolo.:10.01.06.01251

https://www.schmalz.com/10.01.06.01251



Materiale aspiratore	Materiale a temperatura elevata HT1
Durezza del materiale [Shore A]	60 Shore A
Peso	0,50 g
Famigilia 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 di montaggio: 6 mm Diametro nominale dn: 3,5 mm

Materiale: Alluminio

Lunghezza L1: 20 mm



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 (tondo)

FG 7 HT1-60 N016

Numero articolo.:10.01.06.01251

https://www.schmalz.com/10.01.06.01251





SA-NIP N016 M5-AG DN250Numero 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