

Ventosa a soffiello (tondo)

FG 32 NBR-55 N018

N. articolo:10.01.06.00140

<https://www.schmalz.com/10.01.06.00140>

Pagina iniziale > Tecnica del vuoto per l'automazione > Componenti per il vuoto > Ventose a vuoto > Ventose a soffiello (tonda) > FG 32

NBR-55 N018

Aspiratore a soffiello (tondo) per pezzi particolarmente irregolari



Dimensione: 32

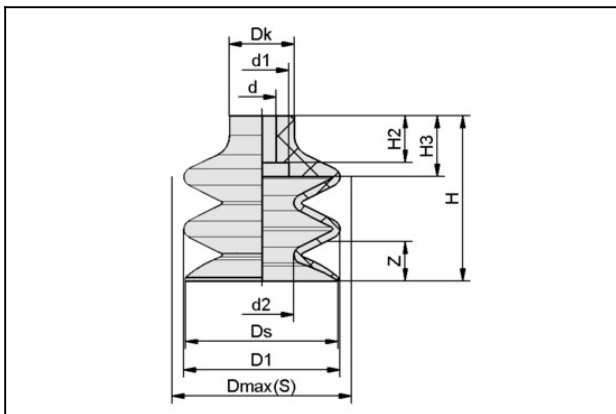
Materiale aspiratore:

Gomma nitrilica NBR

Durezza del materiale: 55 °Sh

Numero pieghe: 2.5

Dati di costruzione



Attribute	Valore
d	8 mm
d1	15 mm
d2	16 mm
D1	32,4 mm
Dk	18 mm
Dmax(S)	33,5 mm
Ds	32 mm
H	37,5 mm
H2	13 mm
H3	17 mm
Z (Corsa)	15 mm

Ventosa a soffietto (tondo)

FG 32 NBR-55 N018

N. articolo:10.01.06.00140

<https://www.schmalz.com/10.01.06.00140>

Dati tecnici

Attribute	Valore
Potenza aspir.	12,06 N
Forza rottura	36,9 N
Volume	9,768 cm ³
Raggio volta (min) (convesso)	35 mm
Dimensione	32
Famiglia raccordo	N 018
Numero pieghe	2,5
Materiale aspiratore	Gomma nitrilica NBR
Durezza del materiale [Shore A]	55 Shore A
Peso	9,5 g
Famiglia de prodotti	FG

Accessori



SA-NIP N018 G1/4-AG DN440

N. articolo:10.01.06.01065

Nipplo di collegamento ventosa

Nipplo: N 018

Filettatura G1: G1/4"-AG

Lunghezza totale: 28.8 mm

Lunghezza adatta: 4 mm

Diametro nom.: 4,40 mm

Materiale: Alluminio

Apert. chiave SW2: 5 mm

Ventosa a soffietto (tondo)

FG 32 NBR-55 N018

N. articolo:10.01.06.00140

<https://www.schmalz.com/10.01.06.00140>



SA-NIP N018 G1/4-IG DN440

N. articolo10.01.06.01066

Nipplo di collegamento ventosa

Nipplo: N 018

Filettatura G1: G1/4"-IG

Lunghezza totale: 28.8 mm

Lunghezza adatta: 15 mm

Diametro nom.: 4,40 mm

Materiale: Alluminio

Apert. chiave SW2: 5 mm