

Ventosa a soffietto (tondo)

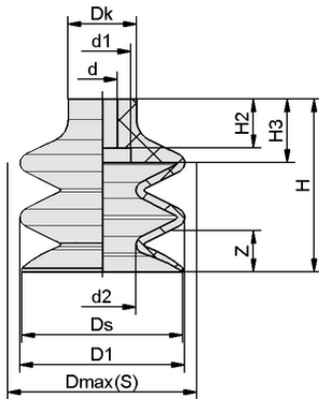
## FG 62 NK-45 N018



Art.-Nr.: 10.01.06.00459



FG 62 NK-45 N018



Dati di costruzione FG 62 NK-45 N018

### Dati tecnici

Attributo	Valore
Materiale della ventosa	Caucciù naturale NK
Durezza del materiale [Shore A]	45,0 Shore A
Misura	62,00
Numero di pieghe	2,5

### Dati di costruzione

Attributo	Valore
Altezza H2	13,00 mm
Altezza H	54,00 mm
Diametro esterno D1	62,0 mm
Diametro della testa Dk	18,0 mm
d2	29,5 mm
Diametro interno d	8,00 mm
Freccia elastica Z	29,0 mm
Diametro Ds	62,2 mm
Diametro Dmax(S)	65,0 mm

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



[WWW.SCHMALZ.COM/10.01.06.00459](http://WWW.SCHMALZ.COM/10.01.06.00459)

Art.-Nr.: 10.01.06.00459

**Dati tecnici**

Attributo	Valore
Famiglia di nippoli	N 018
Materiale della ventosa	Caucciù naturale NK
Durezza del materiale [Shore A]	45,0 Shore A
Raggio pezzo min. (convesso)	75,0 mm
Forza di strappo	137,00 N
Forza di presa (-600 mbar)	41,01 N
Peso	52,0 g
Volume	61,122 cm <sup>3</sup>
Misura	62,00
Numero di pieghe	2,5
Famiglia di prodotti	FG

Nota: Forza di presa: I valori della forza di presa sono valori teorici con un vuoto di -0,6 bar e una superficie del pezzo asciutta, liscia e uniforme - sono specificati senza fattori di sicurezza. Diametro interno del tubo flessibile: Il diametro del tubo flessibile raccomandato si riferisce a un tubo di lunghezza pari a circa 2 m.

**Ulteriore documentazione**

I dati CAD e altri documenti relativi all'articolo sono disponibili all'indirizzo: [www.schmalz.com/10.01.06.00459](http://www.schmalz.com/10.01.06.00459)

**Ordinare gli accessori dati 10.01.06.00459**

Typ		codice articolo
Nippolo di collegamento ventosa	SA-NIP N018 G1/4-AG DN440	10.01.06.01065
Nippolo di collegamento ventosa	SA-NIP N018 G1/4-IG DN440	10.01.06.01066

