

Ventosa piatta (tonda)

## SUF 70 HT1-60 G1/4-AG

Art.-Nr.: 10.01.01.14078



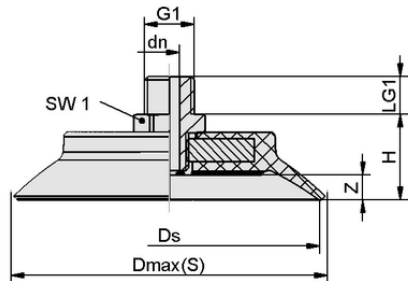
SUF 70 HT1-60 G1/4-AG

La ventosa SUF (parte in elastomero + nipplo di connessione) viene fornita montata.

Pezzi di ricambio disponibili: Ventosa SUF, nipplo di connessione SC

### Dati tecnici

Attributo	Valore
Materiale della ventosa	Materiale a temperatura elevata HT1
Durezza del materiale [Shore A]	60,0 Shore A
Misura	70,00
Attacco del vuoto	G1/4"-AG



### Dati di costruzione

Attributo	Valore
Altezza H	22,50 mm
Diametro nominale dn	5,10 mm
Filettatura G1	G1/4"-AG
Lunghezza della filettatura LG1	10,0 mm
Misura della chiave SW1	17,0 mm
Freccia elastica Z	6,0 mm
Diametro Ds	70,0 mm
Diametro Dmax(S)	77,2 mm

Dati di costruzione SUF 70 HT1-60 G1/4-AG



[WWW.SCHMALZ.COM/10.01.01.14078](http://WWW.SCHMALZ.COM/10.01.01.14078)

1

Ventosa piatta (tonda)

## SUF 70 HT1-60 G1/4-AG



Art.-Nr.: 10.01.01.14078



### Dati tecnici

Attributo	Valore
Materiale della ventosa	Materiale a temperatura elevata HT1
Durezza del materiale [Shore A]	60,0 Shore A
Diametro interno del tubo (raccomandato) d	6,0 mm
Raggio pezzo min. (convesso)	100,0 mm
Forza di strappo	198,00 N
Forza di presa (-600 mbar)	198,00 N
Peso	59,60 g
Volume	18,000 cm <sup>3</sup>
Misura	70,00
Numero di pieghe	0,0
Famiglia di prodotti	SUF

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/10.01.01.14078](http://www.schmalz.com/10.01.01.14078)



[WWW.SCHMALZ.COM/10.01.01.14078](http://www.schmalz.com/10.01.01.14078)

2