

Ventosa a campana (ovale)

SAOG-S 95x40 NBR-60 M10-AG

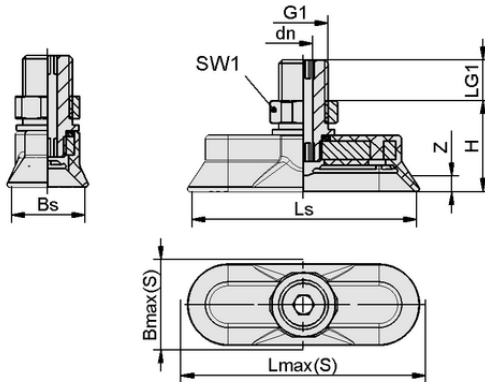
Art.-Nr.: 10.01.01.12304



SAOG-S 95x40 NBR-60 M10-AG

Dati tecnici

Attributo	Valore
Materiale della ventosa	Caucciù al nitrile NBR
Durezza del materiale [Shore A]	60,0 Shore A
Connessione	M10-AG
Dimensione (lxl)	95x40
Materiale del nipplo	Acciaio



Dati di costruzione SAOG-S 95x40 NBR-60 M10-AG

Dati di costruzione

Attributo	Valore
Altezza H	33,50 mm
Diametro nominale dn	4,00 mm
Filettatura G1	M10-AG
Lunghezza della filettatura LG1	10,0 mm
Misura della chiave SW1	16,0 mm
Freccia elastica Z	6,0 mm
Larghezza ventosa B _s	40,60 mm
L _s	95,60 mm
L _{max.(S)}	101,00 mm
B _{max(S)}	46,00 mm



WWW.SCHMALZ.COM/10.01.01.12304

1

Ventosa a campana (ovale)

SAOG-S 95x40 NBR-60 M10-AG



Art.-Nr.: 10.01.01.12304



Dati tecnici

Attributo	Valore
Materiale della ventosa	Caucciù al nitrile NBR
Diametro interno del tubo (raccomandato) d	6,0 mm
Raggio pezzo min. (convesso)	35,0 mm
Forza di presa (-600 mbar)	165,00 N
Peso	49,70 g
Dimensione (lxl)	95 x 40
Forza laterale	192,0 N
Forza laterale superficie oleosa	110,0 N
Volume	18,000 cm ³
Numero di pieghe	0,0
Famiglia di prodotti	SAOG-S

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/10.01.01.12304

