

Ventosa a soffietto (ovale)

## SAOB 60x30 NBR-60 G1/4-IG MOD



Art.-Nr.: 10.01.06.04898

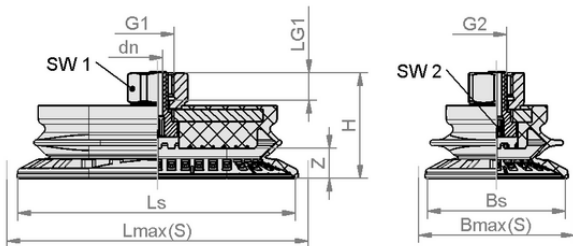


### Dati tecnici

Materiale della ventosa	Caucciù al nitrile NBR
Durezza del materiale [Shore A]	60,0 Shore A
Numero di pieghe	1,5
Connessione	G1/4-IG

SAOB 60x30 NBR-60 G1/4-IG MOD

La ventosa SAOB, disponibile in diversi diametri, viene con nipplo di connessione vulcanizzato a la parte in elastomero.



16.01.01.03426  
SAOB 110x55 NBR-60 G1/4-IG FO  
(10.01.06.04900)

### Dati di costruzione

Lunghezza L1	55,70 mm
Larghezza B1	31,00 mm
Altezza H	33,30 mm
Diametro nominale dn	4,00 mm
Filettatura G1	G1/4"-IG
Lunghezza della filettatura LG1	11,0 mm
Misura della chiave SW1	22,0 mm
Freccia elastica Z	7,0 mm
Larghezza ventosa Bs	30,60 mm
Ls	60,60 mm
Lmax.(S)	63,00 mm
Bmax(S)	33,00 mm

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

Dati di costruzione SAOB 60x30 NBR-60 G1/4-IG MOD



[WWW.SCHMALZ.COM/10.01.06.04898](http://WWW.SCHMALZ.COM/10.01.06.04898)

1

Art.-Nr.: 10.01.06.04898

**Dati tecnici**

Materiale della ventosa	Caucciù al nitrile NBR
Durezza del materiale [Shore A]	60,0 Shore A
Diametro interno del tubo (raccomandato) d	4,0 mm
Raggio pezzo min. (convesso)	18,0 mm
Forza di strappo	69,50 N
Forza di presa (-600 mbar)	38,00 N
Peso	69,00 g
Forza laterale	72,5 N
Forza laterale superficie oleosa	41,7 N
Volume	10,500 cm <sup>3</sup>
Numero di pieghe	1,5
Famiglia di prodotti	SAOB

Nota: Forza di presa: Le forze di presa specificate sono valori teorici a un vuoto di -0,6 bar e con una superficie del pezzo asciutta, liscia e uniforme - non includono un fattore di sicurezza Forza laterale: Le forze laterali specificate sono valori misurati a un vuoto di -0,6 bar con una superficie del pezzo asciutta o oleosa, liscia e piatta. A seconda della superficie del pezzo e della sua qualità, i valori reali possono discostarsi da questi valori Diametro tubo flessibile: Il diametro del tubo flessibile consigliato si riferisce a una lunghezza del tubo flessibile di circa 2 m

**Dati di ordinazione accessori 10.01.06.04898**

Typ		Numero articolo
Collegamento ventosa (rigida)	SAUG-ANB G1/4-AG 200 MOD	10.01.03.00343
Supporto universale	HTR-UNI 2N G19 140 MOD	10.01.03.00344
Collegamento ventosa (rigida)	SAUG-ANB G1/4-AG 140 MOD	10.01.03.00345
Collegamento ventosa (rigida)	SAUG-ANB G1/4-AG 80 MOD	10.01.03.00352
Supporto universale	HTR-UNI 2N G19 80 MOD	10.01.03.00353

