

Ventosa a campana (tonda)

SAG 60 NBR-60 G3/8-IG



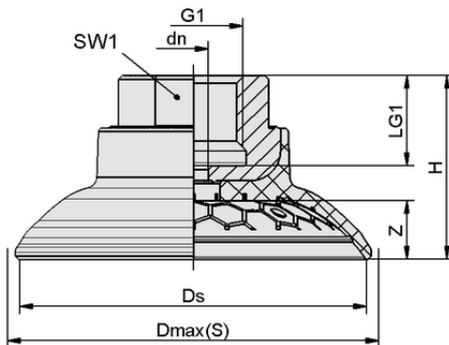
Art.-Nr.: 10.01.01.12166



SAG 60 NBR-60 G3/8-IG

Dati tecnici

| Attributo | Valore |
|---------------------------------|------------------------|
| Materiale della ventosa | Caucciù al nitrile NBR |
| Durezza del materiale [Shore A] | 60,0 Shore A |
| Misura | 60,00 |
| Connessione | G3/8-IG |
| Materiale del nipplo | Alluminio |



Dati di costruzione SAG 60 NBR-60 G3/8-IG

Dati di costruzione

| Attributo | Valore |
|---------------------------------|----------|
| Altezza H | 31,00 mm |
| Diametro nominale dn | 6,00 mm |
| Filettatura G1 | G3/8"-IG |
| Lunghezza della filettatura LG1 | 15,0 mm |
| Misura della chiave SW1 | 22,0 mm |
| Freccia elastica Z | 10,6 mm |
| Diametro Ds | 63,5 mm |
| Diametro Dmax(S) | 70,5 mm |



WWW.SCHMALZ.COM/10.01.01.12166

Art.-Nr.: 10.01.01.12166

**Dati tecnici**

| Attributo | Valore |
|--|------------------------|
| Materiale della ventosa | Caucciù al nitrile NBR |
| Durezza del materiale [Shore A] | 60,0 Shore A |
| Diametro interno del tubo (raccomandato) d | 6,0 mm |
| Raggio pezzo min. (convesso) | 50,0 mm |
| Forza di presa (-600 mbar) | 122,00 N |
| Peso | 31,1 g |
| Forza laterale | 153,0 N |
| Forza laterale superficie oleosa | 80,0 N |
| Volume | 22,000 cm ³ |
| Misura | 60,00 |
| Numero di pieghe | 0,0 |
| Famiglia di prodotti | SAG |

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/10.01.01.12166

