

Aspiratore piatto (ovale)

SGO 12x4 SI-HD-65 N020



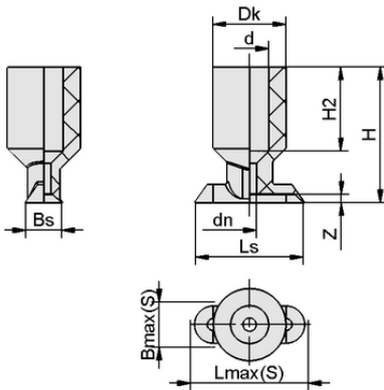
Art.-Nr.: 10.01.01.00222



Dati tecnici

| Attributo | Valore |
|---------------------------------|----------------|
| Materiale della ventosa | Silicone SI-HD |
| Durezza del materiale [Shore A] | 65,0 Shore A |
| Dimensione (lxl) | 12 x 4 |

SGO 12x4 SI-HD-65 N020



Dati di costruzione

| Attributo | Valore |
|-------------------------|----------|
| Altezza H2 | 9,30 mm |
| Altezza H | 15,00 mm |
| Diametro della testa Dk | 8,0 mm |
| Diametro nominale dn | 1,50 mm |
| Diametro interno d | 4,20 mm |
| Freccia elastica Z | 0,5 mm |
| Larghezza ventosa Bs | 4,00 mm |
| Ls | 12,00 mm |
| Lmax.(S) | 13,00 mm |
| Bmax(S) | 5,00 mm |

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

Dati di costruzione SGO 12x4 SI-HD-65 N020



WWW.SCHMALZ.COM/10.01.01.00222

1

Aspiratore piatto (ovale)

SGO 12x4 SI-HD-65 N020



Art.-Nr.: 10.01.01.00222



Dati tecnici

| Attributo | Valore |
|---------------------------------|----------------|
| Materiale della ventosa | Silicone SI-HD |
| Durezza del materiale [Shore A] | 65,0 Shore A |
| Forza di presa (-600 mbar) | 1,80 N |
| Peso | 0,5 g |
| Dimensione (lxl) | 12 x 4 |
| Famiglia di prodotti | SGO |

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/10.01.01.00222



Ordinare gli accessori dati 10.01.01.00222

| Typ | | codice articolo |
|--------------------------------|-------------------------|-----------------|
| Nipplo di collegamento ventosa | SA-NIP N020 M5-AG DN180 | 10.01.01.00312 |



WWW.SCHMALZ.COM/10.01.01.00222