

Ventosa a soffietto (tonda)

SAXB 30 ED-85 G1/4-AG



Art.-Nr.: 10.01.42.00034

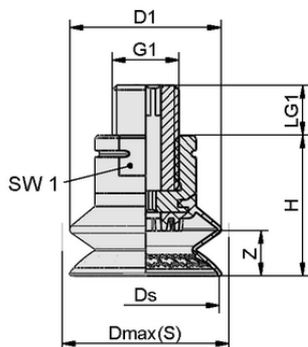


Dati tecnici

| Attributo | Valore |
|---------------------------------|--------------|
| Materiale della ventosa | Elastodur ED |
| Durezza del materiale [Shore A] | 85,0 Shore A |
| Misura | 30,00 |
| Numero di pieghe | 1,5 |
| Connessione | G1/4-AG |
| Materiale del nipplo | Alluminio |

SAXB 30 ED-85 G1/4-AG

La ventosa a soffietto SAXB, disponibile in vari diametri, è fornita con un nipplo di collegamento sovrastampato ad incastro.



Dati di costruzione

| Attributo | Valore |
|---------------------------------|----------|
| Altezza H | 28,00 mm |
| Diametro esterno D1 | 29,9 mm |
| Filettatura G1 | G1/4"-AG |
| Lunghezza della filettatura LG1 | 10,0 mm |
| Misura della chiave SW1 | 17,0 mm |
| Freccia elastica Z | 9,0 mm |
| Diametro Ds | 28,9 mm |
| Diametro Dmax(S) | 33,0 mm |

Dati di costruzione SAXB 30 ED-85 G1/4-AG



WWW.SCHMALZ.COM/10.01.42.00034

1

Art.-Nr.: 10.01.42.00034

**Dati tecnici**

| Attributo | Valore |
|--|-----------------------|
| Materiale della ventosa | Elastodur ED |
| Durezza del materiale [Shore A] | 85,0 Shore A |
| Diametro interno del tubo (raccomandato) d | 4,0 mm |
| Raggio pezzo min. (convesso) | 12,5 mm |
| Forza di presa (-600 mbar) | 24,00 N |
| Peso | 15,0 g |
| Forza laterale | 24,0 N |
| Forza laterale superficie oleosa | 20,0 N |
| Volume | 5,300 cm ³ |
| Misura | 30,00 |
| Numero di pieghe | 1,5 |
| Connessione | G1/4"-AG |
| Famiglia di prodotti | SAXB |

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/10.01.42.00034

