## Ventosa a campana (tonda)

# **SAG 80 NBR-60 RA**

Art.-Nr.: 10.01.01.12173

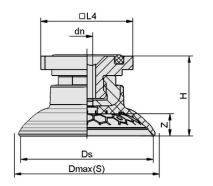




SAG 80 NBR-60 RA

### Dati tecnici

Attributo	Valore
Materiale della ventosa	Caucciù al nitrile NBR
Durezza del materiale [Shore A]	60,0 Shore A
Misura	80,00
Connessione	RA
Materiale del nipplo	Alluminio



Dati di costruzione SAG 80 NBR-60 RA

#### Dati di costruzione

Attributo	Valore
Altezza H	34,70 mm
Diametro nominale dn	6,00 mm
Freccia elastica Z	12,8 mm
Diametro Ds	83,0 mm
Lunghezza L4	31,80 mm
Diametro Dmax(S)	90,7 mm

#### Ventosa a campana (tonda)

# **SAG 80 NBR-60 RA**



Art.-Nr.: 10.01.01.12173



#### 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)	70,0 mm
Forza di presa (-600 mbar)	217,00 N
Peso	54,8 g
Forza laterale	284,0 N
Forza laterale superficie oleosa	167,0 N
Volume	44,000 cm <sup>3</sup>
Misura	80,00
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/10.01.12173



## Dati per l'ordine di parti di ricambio 10.01.01.12173

Тур		codice articolo
Adattatore di attacco	ADP-A G3/8-AG-RA ADAP	10.01.10.00234
O-Ring	O-RING 19x3.2 NBR-70	10.07.08.00123