# Aspiratore piatto (tondo)

# **SGP 15 HT1-60 N016**

Art.-Nr.: 10.01.01.12394

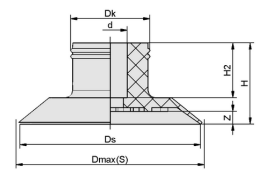




#### SGP 15 HT1-60 N016

### Dati tecnici

Attributo	Valore
Materiale della ventosa	Materiale a temperatura elevata HT1
Durezza del materiale [Shore A]	60,0 Shore A
Misura	15,00
Proprietà del materiale	antitraccia



Dati di costruzione SGP 15 HT1-60 N016

#### Dati di costruzione

Attributo	Valore
Altezza H2	7,20 mm
Altezza H	10,00 mm
Diametro della testa Dk	9,5 mm
Diametro interno d	4,50 mm
Freccia elastica Z	0,9 mm
Diametro Ds	14,5 mm
Diametro Dmax(S)	15,5 mm

Nota: Tolleranze dimensionali ammesse per parti in elastomero secondo DIN ISO 3302-1  $\,\mathrm{M3}$ 

### Aspiratore piatto (tondo)

# **SGP 15 HT1-60 N016**



Art.-Nr.: 10.01.01.12394



#### Dati tecnici

Attributo	Valore
Famiglia di nippli	N 016
Materiale della ventosa	Materiale a temperatura elevata HT1
Durezza del materiale [Shore A]	60,0 Shore A
Forza di presa (-600 mbar)	5,50 N
Peso	0,7 g
Volume	0,278 cm <sup>3</sup>
Misura	15,00
Numero di pieghe	0,0
Famiglia di prodotti	SGP

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/10.01.12394