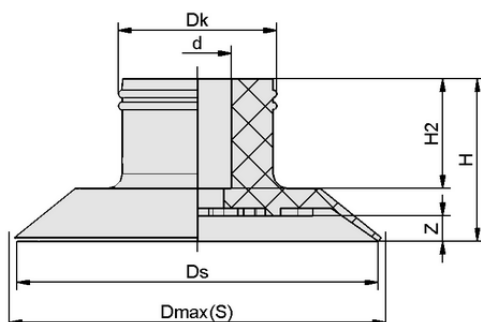


SGP 24 HT1-60 N016



Dati di costruzione SGP 24 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	24,00
Proprietà del materiale	antitraccia

Dati di costruzione

Attributo	Valore
Altezza H2	7,30 mm
Altezza H	10,80 mm
Diametro della testa Dk	10,5 mm
Diametro interno d	4,50 mm
Freccia elastica Z	1,7 mm
Diametro Ds	24,0 mm
Diametro Dmax(S)	25,5 mm

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

Art.-Nr.: 10.01.01.12402

**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)	11,00 N
Peso	1,10 g
Volume	0,851 cm ³
Misura	24,00
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/10.01.01.12402

