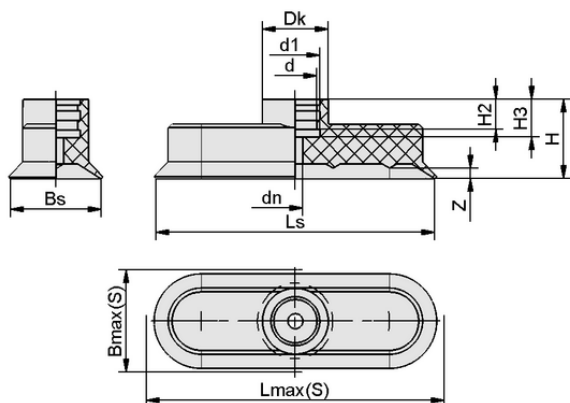




SGO 30x10 NBR-ESD-55 N022

Dati tecnici

Attributo	Valore
Materiale della ventosa	Caucciù al nitrile NBR-ESD
Durezza del materiale [Shore A]	55,0 Shore A
Dimensione (lxl)	30x10



Dati di costruzione

Attributo	Valore
Altezza H2	3,00 mm
Altezza H	12,00 mm
Diametro della testa Dk	11,5 mm
Diametro nominale dn	2,50 mm
Diametro interno d1	7,0 mm
Diametro interno d	5,50 mm
Freccia elastica Z	1,5 mm
Altezza H3	5,50 mm
Larghezza ventosa Bs	9,40 mm
Ls	29,40 mm

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

Dati di costruzione SGO 30x10 NBR-ESD-55 N022

Aspiratore piatto (ovale)

SGO 30x10 NBR-ESD-55 N022



Art.-Nr.: 10.01.05.00935



Dati tecnici

Attributo	Valore
Materiale della ventosa	Caucciù al nitrile NBR-ESD
Durezza del materiale [Shore A]	55,0 Shore A
Forza di presa (-600 mbar)	12,20 N
Peso	2,8 g
Famiglia di prodotti	SGO
Dimensione (lxl)	30x10

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/10.01.05.00935



WWW.SCHMALZ.COM/10.01.05.00935