

Piastra di aspirazione (tonda)

SPL 70 POM-NBR G1/4-IG



Art.-Nr.: 10.01.01.13107

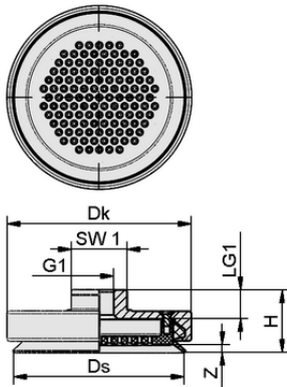


Dati tecnici

Attributo	Valore
Materiale della ventosa	Poliossimetilene perbunan POM NBR
Misura	70,00
Connessione	G1/4-IG

SPL 70 POM-NBR G1/4-IG

La piastra di aspirazione SPL POM-NBR viene fornita montata. Disponibile in diversi diametri.



Dati di costruzione

Attributo	Valore
Altezza H	24,50 mm
Diametro della testa Dk	73,0 mm
Filettatura G1	G1/4"-IG
Lunghezza della filettatura LG1	11,5 mm
Misura della chiave SW1	22,0 mm
Freccia elastica Z	3,0 mm
Diametro Ds	68,0 mm

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

Dati di costruzione SPL 70 POM-NBR G1/4-IG



WWW.SCHMALZ.COM/10.01.01.13107

1

Art.-Nr.: 10.01.01.13107

**Dati tecnici**

Attributo	Valore
Materiale della ventosa	Poliossimetilene perbunan POM NBR
Diametro interno del tubo (raccomandato) d	6,0 mm
Forza di presa (-600 mbar)	217,00 N
Peso	91,0 g
Volume	24,100 cm ³
Connessione	G1/4-IG
Famiglia di prodotti	SPL

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/10.01.01.13107

**Dati per l'ordine di parti di ricambio 10.01.01.13107**

Typ		codice articolo
Anello a V	V-RING 63x13 V-65 S NBR	10.07.08.00100

