

Ventosa a soffietto (tonda)

FSG 25 NBR-55 G1/8-IG



Art.-Nr.: 10.01.06.00333



Dati tecnici

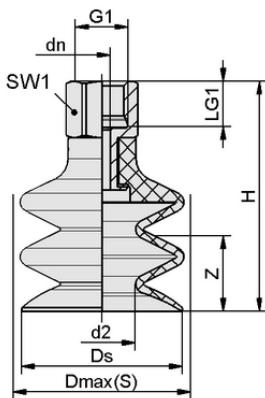
Materiale della ventosa	Caucciù al nitrile NBR
Durezza del materiale [Shore A]	55,0 Shore A
Misura	25,00
Numero di pieghe	2,5
Connessione	G1/8"-IG
Attacco del vuoto	G1/8"-IG
Materiale del nipplo	Alluminio

FSG 25 NBR-55 G1/8-IG

La ventosa FSG (parte in elastomero + nipplo di connessione) viene fornita non montata (montata a partire da un diametro di 32 mm). La fornitura è costituita da:

- Ventosa del tipo FG – parte in elastomero, disponibile in diversi diametri e materiali
- Nipplo di connessione del tipo SA-NIP – disponibile con diverse filettature

Parti di ricambio disponibili: ventosa FG, nipplo di connessione SA-NIP



Dati di costruzione

Altezza H	46,00 mm
Diametro nominale dn	3,50 mm
d2	10,0 mm
Filettatura G1	G1/8"-IG
Lunghezza della filettatura LG1	8,5 mm
Misura della chiave SW1	14,0 mm
Freccia elastica Z	18,0 mm
Diametro Ds	23,0 mm
Diametro Dmax(S)	26,0 mm

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

Dati di costruzione FSG 25 NBR-55 G1/8-IG



WWW.SCHMALZ.COM/10.01.06.00333

1

Art.-Nr.: 10.01.06.00333

**Dati tecnici**

Materiale della ventosa	Caucciù al nitrile NBR
Durezza del materiale [Shore A]	55,0 Shore A
Diametro interno del tubo (raccomandato) d	4,0 mm
Raggio pezzo min. (convesso)	30,0 mm
Forza di strappo	19,00 N
Forza di presa (-600 mbar)	4,71 N
Peso	9,00 g
Volume	5,400 cm ³
Misura	25,00
Numero di pieghe	2,5
Famiglia di prodotti	FSG
Connessione	G1/8-IG

Nota: Forza di presa: Le forze di presa indicate sono valori teorici a un vuoto di -0,6 bar e con una superficie del pezzo asciutta, liscia e uniforme - non includono un fattore di sicurezza Forza di strappo: La forza di strappo delle versioni in caucciù naturale è ridotta di circa il 40% Diametro tubo flessibile: Il diametro del tubo flessibile consigliato si riferisce a una lunghezza del tubo flessibile di circa 2 m

**Dati di ordinazione accessori 10.01.06.00333**

Typ		Numero articolo
Anello di tenuta	DR 22.5/13x2 MOS SI-15	10.01.06.02614
Disco del filtro	FD 18 120	10.01.06.02567
Schmalz Pad Insert PEEK	SPI 25 PEEK	10.01.06.03286

**Dati di ordinazione pezzi di ricambio 10.01.06.00333**

Typ		Numero articolo
Nippli di collegamento ventosa	SA-NIP N016 G1/8-IG DN350	10.01.06.05731

**Dati di ordinazione pezzi soggetti a usura 10.01.06.00333**

Typ		Numero articolo
Ventosa a soffiETTO (tondo)	FG 25 NBR-55 N016	10.01.06.00335

