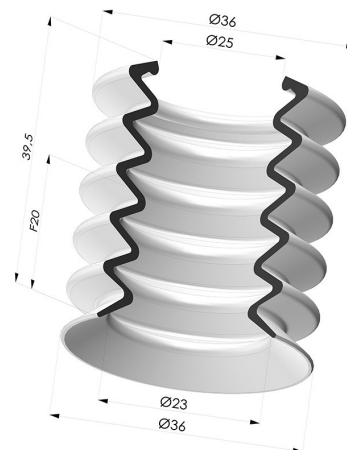


INFORMAZIONI TECNICHE

Altezza (in mm) :	39.5
Categoria :	A soffiatti
Corsa :	20 mm
Diametro del collo interno :	25 mm
Diametro labbro :	36 mm
Forma :	5.5 soffiatti
Forza orizzontale :	43 N
Forza verticale :	21.5 N
Gamma :	Ventosa
Numero di soffiatti :	5,5 soffiatti
Serie :	8



Varianti:



Riferimento variante:
81 36SLBLEU A SH30

- Colore: Blu Certificato alimentare CE
- Durezza Shore: SH30
- Materiale: Silicone



Riferimento variante:
81 36SLDG A




- Colore: Grigio Certificato alimentare CE
- Durezza Shore: SH40
- Materiale: Silicone rilevabile



Riferimento variante:
81 36SLT A SH40

- Colore: Trasparente Certificato alimentare CE
- Durezza Shore: SH40
- Materiale: Silicone

Guida ai materiali:

	Materiale	Codice	Resistenza temperatura (°C)	Flessibilità	Resistenza abrasione	Resistenza UV/Intemperie	Resistenza oli	Compatibilità alimentare	Test di migrazione
	Silicone Blu Certificato alimentare CE	SLBLEU	-60/+250	✓✓✓	✗	✓✓✓	✗	FDA ☞☞	A, B, D2
	Silicone rilevabile Grigio Certificato alimentare CE	SLDG	-60/+250	✓✓✓	✗	✓✓✓	✗	FDA ☞☞	✗
	Silicone Trasparente Certificato alimentare CE	SLT	-60/+250	✓✓✓	✗	✓✓✓	✗	FDA ☞☞	✗

Le richieste di certificati FDA e/o CE devono essere effettuate OBBLIGATORIAMENTE al momento dell'ordine. Una richiesta successiva comporterà costi aggiuntivi. Per soddisfare le aspettative dei nostri clienti industriali, NOVACOM dispone della più ampia gamma di materiali elastomerici o termoplastici. Possiamo inoltre sviluppare nuovi materiali secondo un capitolato tecnico preciso, al fine di risolvere applicazioni specifiche per i nostri clienti.

✓✓✓ Eccellente | ✓✓ Buona | ✓ Media | ✗ Bassa | ✗✗ Non raccomandato
 *È possibile richiedere un certificato FDA e/o CE su diverse referenze al momento dell'ordine; contattateci.
 ** Certificazione per contatto alimentare: (CE) 1935/2004 - (FDA) 21 CFR 177.2600
 *** Certificazione per contatto alimentare: (CE) 10/2011 - (FDA) 21 CFR