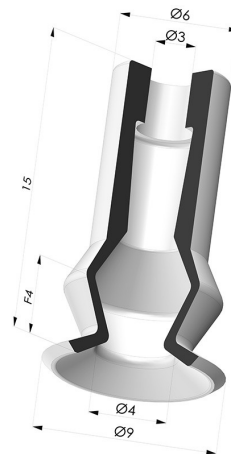


**INFORMAZIONI TECNICHE**

- Altezza (in mm) :** 15
- Categoria :** A soffiatti
- Corsa :** 4 mm
- Diametro del collo interno :** 3mm
- Diametro labbro :** 9 mm
- Forma :** 1,5 soffiatti
- Forza orizzontale :** 2 N
- Forza verticale :** 1 N
- Gamma :** Ventosa
- Numero di soffiatti :** 1,5 soffiatti
- Serie :** 8



**Varianti:**



Riferimento variante:  
**8 08SLT A**

- Colore: Trasparente Certificato alimentare CE
- Durezza Shore: SH 60
- Materiale: Silicone



Riferimento variante:  
**8 08PU A**

- Colore: Blu
- Durezza Shore: SH 60
- Materiale: PU

**Guida ai materiali:**

	Materiale	Codice	Resistenza temperatura (°C)	Flessibilità	Resistenza abrasione	Resistenza UV/Intemperie	Resistenza oli	Compatibilità alimentare	Test di migrazione
	Silicone Trasparente Certificato alimentare CE	SLT	-60/+250	✓✓✓	✗	✓✓✓	✗	FDA ☞☞**	✗

✓✓✓✓ 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

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.