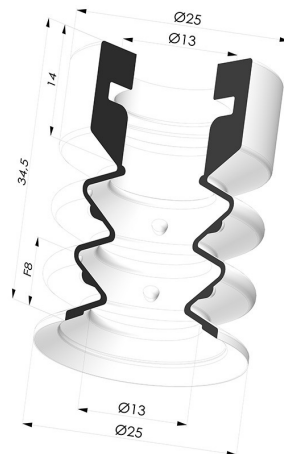


**INFORMAZIONI TECNICHE**

|                                     |               |
|-------------------------------------|---------------|
| <b>Altezza (in mm) :</b>            | 34.5          |
| <b>Categoria :</b>                  | A soffiatti   |
| <b>Corsa :</b>                      | 8 mm          |
| <b>Diametro del collo interno :</b> | 13mm          |
| <b>Diametro labbro :</b>            | 25 mm         |
| <b>Forma :</b>                      | 2,5 soffiatti |
| <b>Forza orizzontale :</b>          | 24 N          |
| <b>Forza verticale :</b>            | 12 N          |
| <b>Gamma :</b>                      | Ventosa       |
| <b>Numero di soffiatti :</b>        | 2,5 soffiatti |
| <b>Serie :</b>                      | 8             |



**Varianti:**



Riferimento variante:

**88 25SLT A**

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

**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<br>☺☺**              | ✗                  |

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

**Prodotti correlati:**



**Inserto a resca Maschio G1/4"**  
Riferimento prodotto: 9G14-2



**Inserto a resca Femmina G1/8"**  
Riferimento prodotto: 9G18-2



**Inserto a resca Maschio G3/8"**  
Riferimento prodotto: 9G38-2