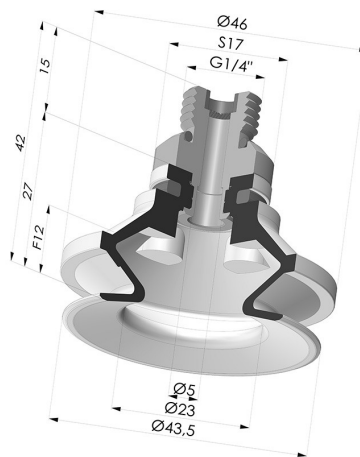


**INFORMAZIONI TECNICHE**

- Altezza (in mm) :** 42  
**Altezza (in mm) :** 42  
**Categoria :** A soffiatti  
**Corsa :** 12 mm  
**Diametro del collo interno :** Maschio G1/4"  
**Diametro labbro :** 40 mm  
**Forma :** 1,5 soffiatti  
**Forza orizzontale :** 57 N  
**Forza verticale :** 28.5 N  
**Gamma :** Ventosa  
**Numero di soffiatti :** 1,5 soffiatti  
**Serie :** 91



**Varianti:**



Riferimento variante:

**91 40NI 14D-2-F**

- Colore: Nero
- Durezza Shore: SH50
- Materiale: Nitrile



Riferimento variante:

**91 40NR 14D-2-F**

- Colore: Grigio
- Durezza Shore: SH50
- Materiale: Gomma naturale



Riferimento variante:

**91 40SL 14D-2-F**

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



Riferimento variante:

**91 40SLT 14D-2-F**

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



Riferimento variante:

**91 40MNT 14D-2-F**

- Colore: Bordeaux
- Durezza Shore: SH 60
- Materiale: Antialone





Riferimento variante:

**91 40TPU 14D-2-F**





- Colore: Trasparente
- Durezza Shore: SH70
- Materiale: Termoplastica

**Guida ai materiali:**

|   | Materiale                                      | Codice | Resistenza temperatura (°C) | Flessibilità | Resistenza abrasione | Resistenza UV/Intemperie | Resistenza oli | Compatibilità alimentare | Test di migrazione |
|---|--|--------|-----------------------------|--------------|----------------------|--------------------------|----------------|--------------------------|--------------------|
|  | Nitrile Nero                                   | NI     | -10/+80                     | ✓            | ✓                    | ✗                        | ✓✓             | ✗                        | ✗                  |
|  | Gomma naturale Grigio                          | NR     | -20/+70                     | ✓✓✓          | ✓✓                   | ✗✗                       | ✗✗             | ✗                        | ✗                  |
|  | Silicone Rosso Certificato alimentare CE       | SL     | -60/+250                    | ✓✓✓          | ✗                    | ✓✓✓                      | ✗              | FDA<br>☞☞                | A, B, D2           |
|  | Silicone Trasparente Certificato alimentare CE | SLT    | -60/+250                    | ✓✓✓          | ✗                    | ✓✓✓                      | ✗              | FDA<br>☞☞                | ✗                  |

|   |                           |     |          |   |     |     |     |   |   |
|---|---------------------------|-----|----------|---|-----|-----|-----|---|---|
|   | Antialone Bordeaux        | MNT | -20/+160 | ✓ | ✓   | ✓✓✓ | ✓✓✓ | ✗ | ✗ |
|  | Termoplastica Trasparente | TPU | -20/+80  | ✓ | ✓✓✓ | ✓   | ✓✓  | ✗ | ✗ |

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:



**Ventosa 1.5 Soffiotti Serie 91 Ø 40MM**  
 Riferimento prodotto: 91 40-- A



**Inserto a resca Maschio G1/4" - con Filtro**  
 Riferimento prodotto: 9M14-2-F