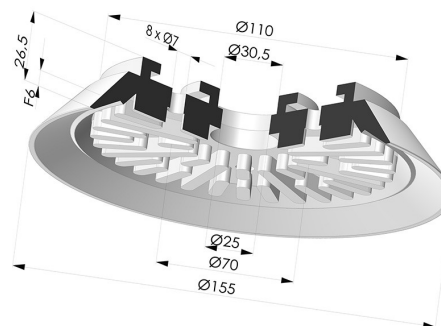


**INFORMAZIONI TECNICHE**

- Altezza (in mm) :** 26.5
- Categoria :** Piatte
- Corsa :** 6 mm
- Diametro del collo interno :** 30.5 mm
- Diametro labbro :** 155 mm
- Forma :** Piatta
- Forza orizzontale :** 810 N
- Forza verticale :** 405 N
- Gamma :** Ventosa
- Numero di soffietti :** 0.5 soffietto
- Serie :** 90



**Varianti:**



Riferimento variante:  
**90 150TPU A**


- Colore: Trasparente
- Durezza Shore: SH 60
- Materiale: Termoplastica



Riferimento variante:  
**90 150NI A**

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

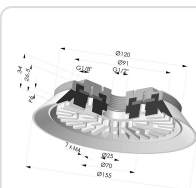
**Guida ai materiali:**

|   | Materiale                 | Codice | Resistenza temperatura (°C) | Flessibilità | Resistenza abrasione | Resistenza UV/Intemperie | Resistenza oli | Compatibilità alimentare | Test di migrazione |
|---|---------------------------|--------|-----------------------------|--------------|----------------------|--------------------------|----------------|--------------------------|--------------------|
|  | Termoplastica Trasparente | TPU    | -20/+80                     | ✓            | ✓✓✓                  | ✓                        | ✓✓             | ✗                        | ✗                  |
|  | Nitrile Nero              | NI     | -10/+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 Piatta Serie 90 Ø 150MM**

Riferimento prodotto: 90 150-- F12