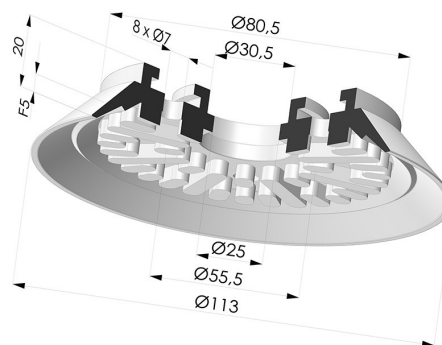


**INFORMAZIONI TECNICHE**

- Altezza (in mm) :** 20
- Categoria :** Piatte
- Corsa :** 5 mm
- Diametro del collo interno :** 30.5 mm
- Diametro labbro :** 113 mm
- Forma :** Piatte
- Forza orizzontale :** 420 N
- Forza verticale :** 210 N
- Gamma :** Ventosa
- Numero di soffietti :** 0.5 soffietto
- Serie :** 90



**Varianti:**



- Riferimento variante:  
**90 110NI A**
- Colore: Nero
  - Durezza Shore: SH50
  - Materiale: Nitrile



- Riferimento variante:  
**90 110TPU A**
- 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	✓	✓	✗	✓✓	✗	✗
	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 Piatta Serie 90 Ø 110MM**  
 Riferimento prodotto: 90 110-- 12