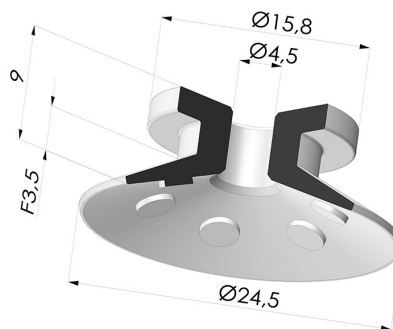


INFORMAZIONI TECNICHE

- Altezza (in mm) :** 9
- Categoria :** Piatte
- Corsa :** 3.5 mm
- Diametro del collo interno :** 4.5 mm
- Diametro labbro :** 24.5 mm
- Forma :** Piatta
- Forza orizzontale :** 20 N
- Forza verticale :** 10 N
- Gamma :** Ventosa
- Numero di soffietti :** 0.5 soffietto
- Serie :** 7

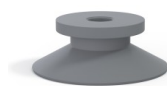


Varianti:



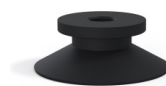
Riferimento variante:
7 25SL A

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



Riferimento variante:
7 25NR A




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



Riferimento variante:
7 25NI 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 |
|---|--|--------|-----------------------------|--------------|----------------------|--------------------------|----------------|--------------------------|--------------------|
|  | Silicone Rosso Certificato alimentare CE | SL | -60/+250 | ✓✓✓ | ✗ | ✓✓✓ | ✗ | FDA ☞☞ | A, B, D2 |
|  | Gomma naturale Grigio | NR | -20/+70 | ✓✓✓ | ✓✓ | ✗✗ | ✗✗ | ✗ | ✗ |
|  | 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:



Inserto a resca Maschio M5

Riferimento prodotto: M5C8