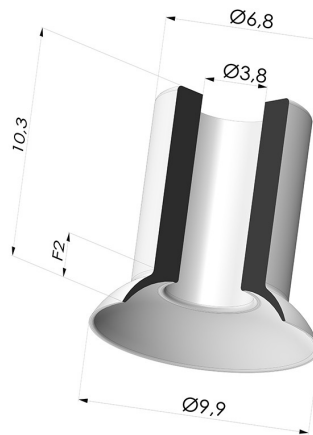


INFORMAZIONI TECNICHE

- Gamma :** Ventosa
Categoria : Piatte
Serie : 5
Altezza (in mm) : 10.3 mm
Forma : Piatta
Diametro labbro : 9.9 mm
Diametro del collo interno : 3.8 mm
Numero di soffietti : 0.5 soffietto
Forza orizzontale : 3.43 N
Forza verticale : 1.71 N
Corsa : 2 mm



Varianti:



Riferimento variante:
5 10NI A

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



Riferimento variante:
5 10CN A

- Colore: Marrone Certificato alimentare CE
- Durezza Shore: SH35
- Materiale: Gomma naturale



Riferimento variante:
5 10SLT A

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



Riferimento variante:
5 10SLB A

- Colore: Bianco
- Durezza Shore: SH40
- Materiale: Silicone

Guida ai materiali:

| | Materiale | Codice | Resistenza temperatura (°C) | Flessibilità | Resistenza abrasione | Resistenza UV/Intemperie | Resistenza oli | Compatibilità alimentare | Test di migrazione |
|---|---|--------|-----------------------------|--------------|----------------------|--------------------------|----------------|--------------------------|--------------------|
|  | Nitrile Nero (Shore SH50) | NI | -10/+80 | ✓ | ✓ | ✗ | ✓✓ | ✗ | ✗ |
|  | Gomma naturale Marrone Certificato alimentare CE (Shore SH35) | CN | -20/+70 | ✓✓✓ | ✓✓ | ✗✗ | ✗✗ | FDA ** | ✗ |
|  | Silicone Trasparente Certificato alimentare CE (Shore SH 60) | SLT | -60/+250 | ✓✓✓ | ✗ | ✓✓✓ | ✗ | FDA ☞☞** | ✗ |
|  | Silicone Bianco (Shore SH40) | SL B | -60/+250 | ✓✓✓ | ✗ | ✓✓✓ | ✗ | FDA ☞☞** | A, B, D2 |

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: 9MM5



Inserto a resca Femmina G1/8"

Riferimento prodotto: F18C12L20



Inserto a resca Maschio G1/8"

Riferimento prodotto: M18C12L20