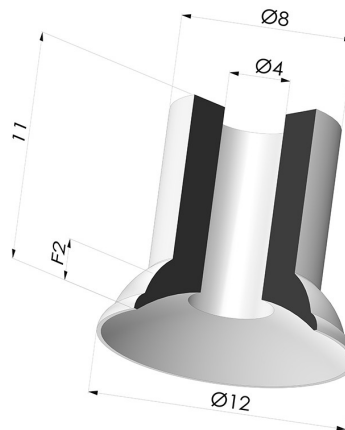


INFORMAZIONI TECNICHE

- Gamma :** Ventosa
Categoria : Piatte
Serie : 5
Altezza (in mm) : 11
Forma : Piatta
Diametro labbro : 12 mm
Diametro del collo interno : 4 mm
Numero di soffietti : 0.5 soffietto
Forza orizzontale : 5.14 N
Forza verticale : 2.57 N
Corsa : 2mm



Varianti:



Riferimento variante:
5 12CN A

- Colore: Marrone Certificato alimentare CE
- Durezza Shore: SH40
- Materiale: Gomma naturale



Riferimento variante:
5 12SL A

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



Riferimento variante:
5 12NI A

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



Riferimento variante:
5 12SLT A

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



Riferimento variante:
5 12SLB A






- Colore: Bianco Certificato alimentare CE
- 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
	Gomma naturale Marrone Certificato alimentare CE (Shore SH40)	CN	-20/+70	✓✓✓	✓✓	✗✗	✗✗	FDA **	✗
	Silicone Rosso Certificato alimentare CE (Shore SH 60)	SL	-60/+250	✓✓✓	✗	✓✓✓	✗	FDA ☞☞	A, B, D2
	Nitrile Nero (Shore SH50)	NI	-10/+80	✓	✓	✗	✓✓	✗	✗
	Silicone Trasparente Certificato alimentare CE (Shore SH 60)	SLT	-60/+250	✓✓✓	✗	✓✓✓	✗	FDA ☞☞	✗

	Silicone Bianco Certificato alimentare CE (Shore SH40)	SLB	-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