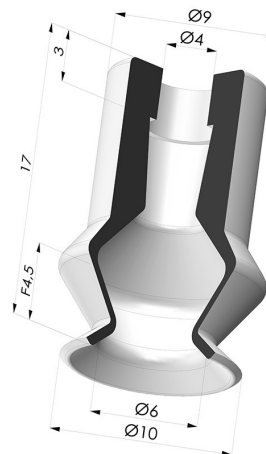


INFORMAZIONI TECNICHE

- Gamma :** Ventosa
Categoria : A soffiatti
Serie : 91
Altezza (in mm) : 17
Forma : 1,5 soffiatti
Diametro labbro : 10,2 mm
Diametro del collo interno : 4mm
Numero di soffiatti : 1,5 soffiatti
Forza orizzontale : 3 N
Forza verticale : 1.5 N
Corsa : 4.5 mm



Varianti:



- Riferimento variante:
91 11NI A
 • Colore: Nero
 • Materiale: Nitrile






- Riferimento variante:
91 11SL A
 • Colore: Rosso Certificato alimentare CE
 • Materiale: Silicone



- Riferimento variante:
91 11SLT A
 • Colore: Trasparente Certificato alimentare CE
 • Materiale: Silicone

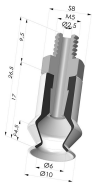
Guida ai materiali:

	Materiale	Codice	Resistenza temperatura (°C)	Flessibilità	Resistenza abrasione	Resistenza UV/Intemperie	Resistenza oli	Compatibilità alimentare	Test di migrazione
	Nitrile Nero	NI	-10/+80	✓	✓	✗	✓✓	✗	✗
	Silicone Rosso Certificato alimentare CE	SL	-60/+250	✓✓✓	✗	✓✓✓	✗	FDA ☞☞	A, B, D2
	Silicone Trasparente Certificato alimentare CE	SLT	-60/+250	✓✓✓	✗	✓✓✓	✗	FDA ☞☞	✗

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 1.5 Soffietti Serie 91 Ø 10,2MM

Riferimento prodotto: 91 11-- M5