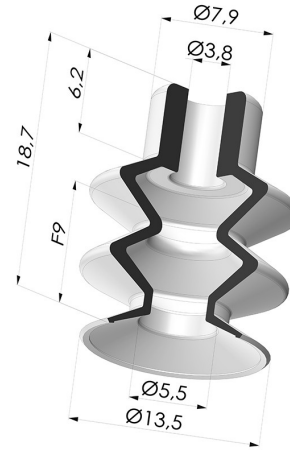


INFORMAZIONI TECNICHE

Altezza (in mm) : 19
Categoria : A soffiatti
Corsa : 9mm
Diametro : 13.5mm
Diametro del collo interno : 4 mm
Diametro labbro : 13.5 mm
Forma : 2,5 soffiatti
Forza orizzontale : 6N
Forza verticale : 3N
Gamma : Ventosa
Numero di soffiatti : 2,5 soffiatti
Serie : 8



Varianti:



Riferimento variante:
8 14NI A

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



Riferimento variante:
8 14SLT A

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



Riferimento variante:
8 14SLT A

- Colore: Trasparente
- Certificato alimentare CE
- Durezza Shore: SH40
- Materiale: Silicone



Riferimento variante:
8 14SL A SH40

- Colore: Rosso mattone
- Certificato alimentare CE
- Durezza Shore: SH40
- Materiale: Silicone



Riferimento variante:
8 14SLDB A



- Colore: Blu Certificato alimentare CE
- Durezza Shore: SH40
- Materiale: Silicone rilevabile



Riferimento variante:
8 14SLBLEU A SH30





- Colore: Blu Certificato alimentare CE
- Durezza Shore: SH30
- 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 Trasparente Certificato alimentare CE	SLT	-60/+250	✓✓✓	✗	✓✓✓	✗	FDA ☞☞	✗
	Silicone Trasparente Certificato alimentare CE	SLT	-60/+250	✓✓✓	✗	✓✓✓	✗	FDA ☞☞	✗

	Silicone rilevabile Blu Certificato alimentare CE	SLDB	-60/+250	✓✓✓	✗	✓✓✓	✗	FDA 	A, B, D2
	Silicone Blu Certificato alimentare CE	SLBLEU	-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: M5C10