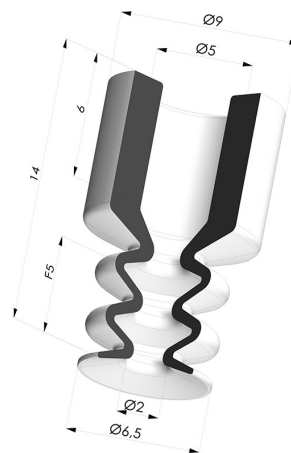


INFORMAZIONI TECNICHE

- Altezza (in mm) :** 14
Categoria : A soffiatti
Corsa : 5 mm
Diametro del collo interno : 5 mm
Diametro labbro : 6.5 mm
Forma : 2,5 soffiatti
Forza orizzontale : 1.5 N
Forza verticale : 0.7 N
Gamma : Ventosa
Massa : 0.44 g
Numero di soffiatti : 2,5 soffiatti
Serie : 2
Volume : 0.07 cm³



Varianti:



Riferimento variante:

2 07-2NI A

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



Riferimento variante:

2 07-2MNT A SH40

- Colore: Bordeaux
- Durezza Shore: SH40
- Materiale: Antialone



Riferimento variante:

2 07-2SL A SH40

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






Riferimento variante:






2 07-2SLT A

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

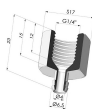
Guida ai materiali:

	Materiale	Codice	Resistenza temperatura (°C)	Flessibilità	Resistenza abrasione	Resistenza UV/Intemperie	Resistenza oli	Compatibilità alimentare	Test di migrazione
	Nitrile Nero	NI	-10/+80	✓	✓	✗	✓✓	✗	✗
	Antialone Bordeaux	MNT	-20/+160	✓	✓	✓✓✓	✓✓✓	✗	✗
	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.

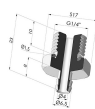
 Eccellente |
  Buona |
  Media |
  Bassa |
  Non raccomandato
 *È possibile richiedere un certificato FDA e/o CE su diverse referenze al momento dell'ordine; contattateci.
 ** Certificazione per contatto alimentare: (CE) 1935/2004 - (FDA) 21 CFR 177.2600
 *** Certificazione per contatto alimentare: (CE) 10/2011 - (FDA) 21 CFR

Prodotti correlati:



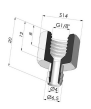
Inserto a resca Femmina G1/4"

Riferimento prodotto: B



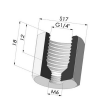
Inserto a resca Maschio G1/4"

Riferimento prodotto: C



Inserto a resca Femmina G1/8"

Riferimento prodotto: F



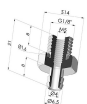
Adattatore - Femmina G1/4" - Femmina M6

Riferimento prodotto:
F14F6



Adattatore - Femmina G1/8" - Femmina M6

Riferimento prodotto:
F18F6



Inserto a resca Maschio G1/8"

Riferimento prodotto: G



Adattatore - Maschio G1/8" - Femmina G1/8"

Riferimento prodotto:
M14F6



Adattatore - Maschio G1/8" - Femmina M6

Riferimento prodotto:
M18F6



Inserto a resca Maschio M6

Riferimento prodotto:
M6C



Inserto a resca Maschio M5

Riferimento prodotto:
M5C --