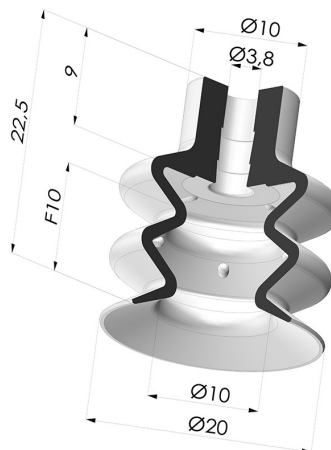
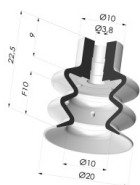


INFORMAZIONI TECNICHE

Altezza (in mm) :	22.5
Categoria :	A soffietti
Corsa :	10 mm
Diametro del collo interno :	3.8 mm
Diametro labbro :	20 mm
Forma :	2,5 soffietti
Forza orizzontale :	13.9 N
Forza verticale :	7 N
Gamma :	Ventosa
Massa :	2.20 g
Numero di soffietti :	2,5 soffietti
Serie :	2
Volume :	1.87 cm ³



Varianti:



Riferimento variante:
2 20MNT A

- Colore: Bordeaux
- Durezza Shore: SH 60
- Materiale: Antialone



Riferimento variante:
2 20PU A

- Colore: Blu
- Durezza Shore: SH 60
- Materiale: Poliuretano



Riferimento variante:
2 20SL A

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



Riferimento variante:
2 20SLT A

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



Riferimento variante:
2 20SLV A

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



Riferimento variante:
2 20SLBLEU A

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



Riferimento variante:
2 20NI A

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



Riferimento variante:
2 20NR A

- Colore: Grigio
- Durezza Shore: SH50
- Materiale: Gomma naturale

















Riferimento variante:
2 20SLBLEU 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
-----------	--------	-----------------------------	--------------	----------------------	--------------------------	----------------	--------------------------	--------------------

	Antialone Bordeaux	MNT	-20/+160	✓	✓	✓✓✓	✓✓✓	✗	✗
	Poliuretano Blu	PU	-20/+80	✓	✓✓✓	✓✓	✓✓	✗	✗
	Silicone Rosso Certificato alimentare CE	SL	-60/+250	✓✓✓	✗	✓✓✓	✗		A, B, D2
	Silicone Trasparente Certificato alimentare CE	SLT	-60/+250	✓✓✓	✗	✓✓✓	✗		✗
	Silicone Verde Certificato alimentare CE	SLV	-60/+250	✓✓✓	✗	✓✓✓	✗		✗
	Silicone Blu Certificato alimentare CE	SLBLEU	-60/+250	✓✓✓	✗	✓✓✓	✗		A, B, D2
	Nitrile Nero	NI	-10/+80	✓	✓	✗	✓✓	✗	✗
	Gomma naturale Grigio	NR	-20/+70	✓✓✓	✓✓	✗✗	✗✗	✗	✗
	Silicone Blu Certificato alimentare CE	SLBLEU	-60/+250	✓✓✓	✗	✓✓✓	✗		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

