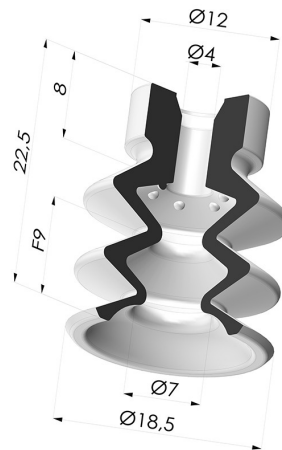


### INFORMAZIONI TECNICHE

<b>Altezza (in mm) :</b>	22.5
<b>Categoria :</b>	A soffiatti
<b>Corsa :</b>	9 mm
<b>Diametro del collo interno :</b>	4 mm
<b>Diametro labbro :</b>	18.5 mm
<b>Forma :</b>	2,5 soffiatti
<b>Forza orizzontale :</b>	10.7 N
<b>Forza verticale :</b>	5.3 N
<b>Gamma :</b>	Ventosa
<b>Massa :</b>	1.90 g
<b>Numero di soffiatti :</b>	2,5 soffiatti
<b>Serie :</b>	2
<b>Volume :</b>	1.08 cm <sup>3</sup>



### Varianti:



Riferimento variante:  
**21 18SL A**

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



Riferimento variante:  
**21 18SLT A**

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



Riferimento variante:  
**21 18NI A**

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



Riferimento variante:  
**21 18CN A**

- Colore: Marrone Certificato alimentare CE
- Durezza Shore: SH35
- Materiale: Gomma naturale

### Guida ai materiali:

	Materiale	Codice	Resistenza temperatura (°C)	Flessibilità	Resistenza abrasione	Resistenza UV/Intemperie	Resistenza oli	Compatibilità alimentare	Test di migrazione
	Silicone Rosso Certificato alimentare CE	SL	-60/+250	✓✓✓	✗	✓✓✓	✗	FDA ☞☞	A, B, D2
	Silicone Trasparente Certificato alimentare CE	SLT	-60/+250	✓✓✓	✗	✓✓✓	✗	FDA ☞☞	✗
	Nitrile Nero	NI	-10/+80	✓	✓	✗	✓✓	✗	✗
	Gomma naturale Marrone Certificato alimentare CE	CN	-20/+70	✓✓✓	✓✓	✗✗	✗✗	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



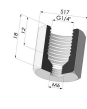
### **Inserto a resca Maschio G1/4"**

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 M5**

Riferimento prodotto:  
M5C11



### **Inserto a resca Maschio M6**

Riferimento prodotto:  
M6C