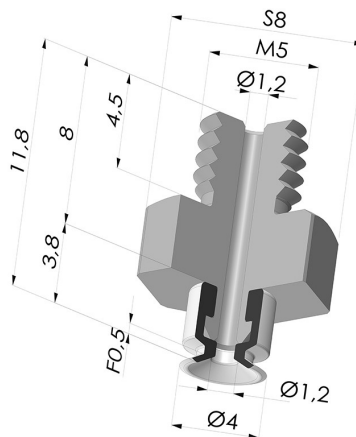


**INFORMAZIONI TECNICHE**

**Altezza (in mm) :** 11.8  
**Categoria :** Piatte  
**Corsa :** 0.5 mm  
**Diametro del collo interno :** M5  
**Diametro labbro :** 4 mm  
**Forma :** Piatta  
**Forza orizzontale :** 0.6 N  
**Forza verticale :** 0.3 N  
**Gamma :** Ventosa  
**Numero di soffietti :** 0.5 soffietto  
**Serie :** PFTM

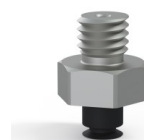


**Varianti:**



Riferimento variante:  
**PFTM 3.5ASLT M5M**



- Colore: Trasparente
- Durezza Shore: SH 60
- Materiale: Silicone



Riferimento variante:  
**PFTM 3.5ANI M5M**

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

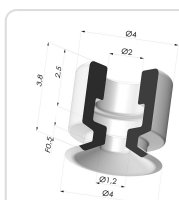
**Guida ai materiali:**

	Materiale	Codice	Resistenza temperatura (°C)	Flessibilità	Resistenza abrasione	Resistenza UV/Intemperie	Resistenza oli	Compatibilità alimentare	Test di migrazione
	Silicone Trasparente	SL T	-60/+250	✓✓✓	✓	✓✓✓	✓	FDA ☑**	☒
	Nitrile Nero	NI	-10/+80	✓	✓	☒	✓✓	☒	☒

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 Piatta PFG Ø 4 mm**  
Riferimento prodotto: PFG 3.5A-- A



**Inserto a resca Maschio M5**  
Riferimento prodotto: FTM 2A M5