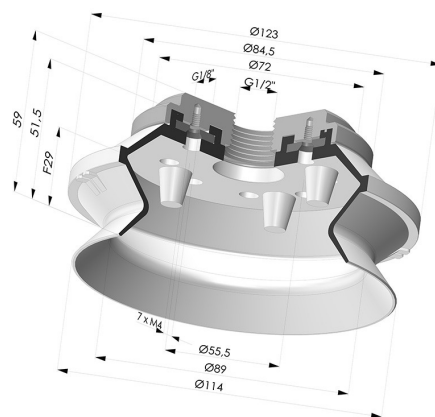


INFORMAZIONI TECNICHE

Altezza (in mm) : 59
Categoria : A soffietti
Corsa : 29 mm
Diametro del collo interno : G1/2
Diametro labbro : 114 mm
Forma : 1,5 soffietti
Forza orizzontale : 443 N
Forza verticale : 221.5 N
Gamma : Ventosa
Numero di soffietti : 1,5 soffietti
Serie : 91



Varianti:




Riferimento variante:
91 110NI F12
 • Colore: Nero
 • Durezza Shore: SH50
 • Materiale: Nitrile



Riferimento variante:
91 110SLT F12
 • Colore: Trasparente Certificato alimentare CE
 • Durezza Shore: SH 60
 • Materiale: Silicone

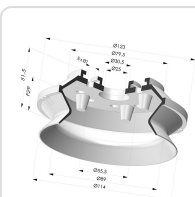
Guida ai materiali:

	Materiale	Codice	Resistenza temperatura (°C)	Flessibilità	Resistenza abrasione	Resistenza UV/Intemperie	Resistenza oli	Compatibilità alimentare	Test di migrazione
	Nitrile Nero	NI	-10/+80	✓	✓	✗	✓✓	✗	✗
	Silicone Trasparente Certificato alimentare CE	SLT	-60/+250	✓✓✓	✗	✓✓✓	✗	FDA ☞☞	✗

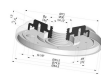
Le richieste di certificati FDA e/o CE devono essere effettuate **OBBLIGATORIAMENTE** al momento dell'ordine. Una richiesta successiva comporterà costi aggiuntivi. Per soddisfare le aspettative dei nostri clienti industriali, NOVACOM dispone della più ampia gamma di materiali elastomerici o termoplastici. 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:



Ventosa 1.5 Soffietti Serie 91 Ø 114MM
 Riferimento prodotto: 91 110-- A



Inserto Rivettato Femmina G1/2"
 Riferimento prodotto: 9TG12A