

INFORMAZIONI TECNICHE

Altezza (in mm) : 37
Categoria : A soffiatti
Corsa : 10mm
Diametro del collo interno : 8 mm
Diametro esterno : 30 mm
Diametro labbro : 30,3 mm
Forma : 1,5 soffiatti
Forza orizzontale : 27N
Forza verticale : 13.5N
Gamma : Ventosa
Numero di soffiatti : 1,5 soffiatti
Serie : 8A



Varianti:



Riferimento variante:
8A 30CN A

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



Riferimento variante:
8A 30NI A




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



Riferimento variante:
8A 30SLT 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
	Gomma naturale Marrone Certificato alimentare CE	CN	-20/+70	✓✓✓	✓✓	✗✗	✗✗	FDA **	✗
	Nitrile Nero	NI	-10/+80	✓	✓	✗	✓✓	✗	✗
	Silicone Trasparente Certificato alimentare CE	SLT	-60/+250	✓✓✓	✗	✓✓✓	✗	FDA ☞☞**	✗

✓✓✓ 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

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.