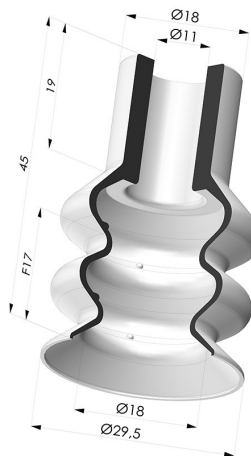


INFORMAZIONI TECNICHE

- Altezza (in mm) :** 45
Categoria : A soffiatti
Corsa : 17 mm
Diametro del collo interno : 11mm
Diametro labbro : 30 mm
Forma : 2,5 soffiatti
Forza orizzontale : 28 N
Forza verticale : 14 N
Gamma : Ventosa
Numero di soffiatti : 2,5 soffiatti
Serie : 8



Varianti:



Riferimento variante:
88A 30CN A

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



Riferimento variante:
88A 30SLB A

- Colore: Bianco Certificato alimentare CE
- Durezza Shore: SH40
- Materiale: Silicene



Riferimento variante:
88A 30SLBLEU A

- Colore: Blu Certificato alimentare CE
- Durezza Shore: SH30
- Materiale: Silicene



Riferimento variante:
88A 30SLBRIQUE A

- Colore: Rosso mattone Certificato alimentare CE
- Durezza Shore: SH40
- Materiale: Silicene



Riferimento variante:
88A 30SLT A

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

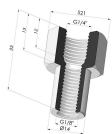
Guida ai materiali:

	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 **	✗
	Silicene Bianco Certificato alimentare CE	SLB	-60/+250	✓✓✓	✗	✓✓✓	✗	FDA ☞☞	A, B, D2
	Silicene Blu Certificato alimentare CE	SLBLEU	-60/+250	✓✓✓	✗	✓✓✓	✗	FDA ☞☞	A, B, D2
	Silicene 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:



Inserto Rivettato Femmina G1/4"

Riferimento prodotto: N



Inserto Rivettato Maschio G1/4"

Riferimento prodotto: O