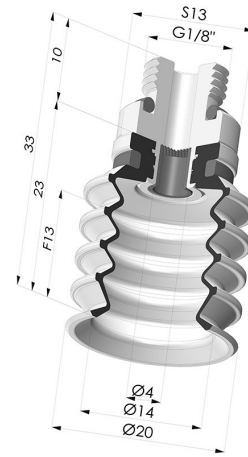


INFORMAZIONI TECNICHE

Altezza (in mm) :	33
Categoria :	A soffiatti
Corsa :	13 mm
Diametro del collo interno :	Maschio G1/8"
Diametro labbro :	20 mm
Forma :	4,5 soffiatti
Forza orizzontale :	11.5 N
Forza verticale :	6 N
Gamma :	Ventosa
Numero di soffiatti :	4,5 soffiatti
Serie :	92



Varianti:



Riferimento variante:

92 20NI M18D-4-F

- Colore: Nero
- Durezza Shore: SH70
- Materiale: Nitrilo



Riferimento variante:

92 20SLT M18D-4-F

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



Riferimento variante:

92 20SL M18D-4-F

- Colore: Rosso 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
	Silicene Trasparente Certificato alimentare CE	SLT	-60/+250	✓✓✓	✗	✓✓✓	✗	FDA ☞☞**	✗
	Silicene Rosso Certificato alimentare CE	SL	-60/+250	✓✓✓	✗	✓✓✓	✗	FDA ☞☞**	A, B, D2

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:



Anello di Rinforzo - Øest 17.5MM

Riferimento prodotto: A20