



INFORMATIONS TECHNIQUES

Gamme : Ventouse
Catégorie : À soufflets
Série : 91
Hauteur (en mm) : 50
Forme : 1.5 Soufflets
Diamètre de lèvres de contact : 50 mm
Diamètre de fût intérieur : Mâle G1/4"
Nombre de soufflets : 1.5 Soufflets
Force horizontale : 82 N
Force verticale : 41 N
Flèche : 19 mm

		Matière	Couleur	Dureté Shore	Code Matière	Souplesse	Résistance Abrasion	Résistance Températures C°	Résistance UV/Intempéries	Résistance huiles	Compatibilité Alimentaire
91 50SL 14D-2		Silicone	Rouge certification alimentaire CE	SH60	SL	✓✓✓	✗	-60/+250	✓✓✓	✗	FDA ☞☞
91 50SLT 14D-2		Silicone	Translucide certification alimentaire CE	SH60	SLT	✓✓✓	✗	-60/+250	✓✓✓	✗	FDA ☞☞
91 50MNT 14D-2		Matière non tâchante	Bordeaux	SH60	MNT	✓	✓	-20/+160	✓✓✓	✓✓✓	✗
91 50TPU 14D-2		Thermoplastique	Translucide	SH70	TPU	✓	✓✓✓	-20/+80	✓	✓✓	✗
91 50NI 14D-2		Nitrile	Noir	SH50	NI	✓	✓	-10/+80	✗	✓✓	✗

✓✓✓ Excellent - ✓✓ Bon - ✓ Faible - ✗ Mauvais - ✗✗ Non recommandé
 *Possibilité de demande d'attestation FDA et/ou CE se font IMPÉRATIVEMENT lors de la commande. Une demande ultérieure entraînera des frais supplémentaires.
 ** Certification contact alimentaire : (CE) 1935/2004 - (FDA) 21 CFR 177.2600
 *** Certification contact alimentaire : (CE) 10/2011 - (FDA) 21 CFR

INFORMATIONS COMPLÉMENTAIRES
 Les demandes d'attestations FDA et/ou CE se font **IMPÉRATIVEMENT** lors de la commande. Une demande ultérieure entraînera des frais supplémentaires.
 Afin de répondre aux attentes de nos clients industriels, **NOVACOM** dispose du plus grand panel de matières élastomères ou thermoplastiques. Nous pouvons également développer de nouvelles matières suivant un cahier des charges précis, afin de solutionner des applications spécifiques pour nos clients.