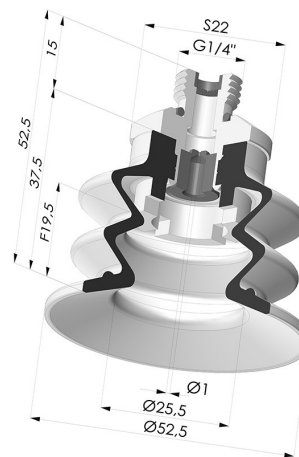


**INFORMATIONS TECHNIQUES**

- Catégorie :** À soufflets  
**Diamètre de fût intérieur :** Mâle G1/4"  
**Diamètre de lèvre de contact :** 52 mm  
**Flèche :** 19.5 mm  
**Force horizontale :** 92 N  
**Force verticale :** 46 N  
**Forme :** 2.5 Soufflets  
**Gamme :** Ventouse  
**Hauteur ( en mm ) :** 52.5  
**Nombre de soufflets :** 2.5 Soufflets  
**Série :** 96



**Déclinaisons:**



Référence déclinaison :  
**96 52SL 14D-2-GIC**

- Couleur: Rouge certification alimentaire CE
- Dureté Shore: SH60
- Matière: Silicone



Référence déclinaison :  
**96 52SLT 14D-2-GIC**

- Couleur: Translucide certification alimentaire CE
- Dureté Shore: SH60
- Matière: Silicone



Référence déclinaison :  
**96 52NI 14D-2-GIC**

- Couleur: Noir
- Dureté Shore: SH50
- Matière: Nitrile



Référence déclinaison :  
**96 52NR 14D-2-GIC**

- Couleur: Gris
- Dureté Shore: SH50
- Matière: Caoutchouc naturel

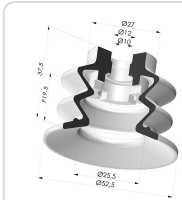
**Guide des matières:**

|  | Matière   | Code | Résistance Températures C° | Souplesse | Résistance Abrasion | Résistance UV/Intempéries | Résistance huiles | Compatibilité Alimentaire |
|--|---|------|----------------------------|-----------|---------------------|---------------------------|-------------------|---------------------------|
|  | Silicone Rouge certification alimentaire CE       | SL   | -60/+250                   | ✓✓✓       | ✗                   | ✓✓✓                       | ✗                 | FDA  **                   |
|  | Silicone Translucide certification alimentaire CE | SLT  | -60/+250                   | ✓✓✓       | ✗                   | ✓✓✓                       | ✗                 | FDA  **                   |
|  | Nitrile Noir                                      | NI   | -10/+80                    | ✓         | ✓                   | ✗                         | ✓✓                | ✗                         |
|  | Caoutchouc naturel Gris                           | NR   | -20/+70                    | ✓✓✓       | ✓✓                  | ✗✗                        | ✗✗                | ✗                         |

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.

Excellent | Bon | Faible | Mauvais | Non recommandé  
 \*Possibilité de demande d'attestation FDA et/ou CE sur diverses références à la commande, nous consulter.  
 \*\* Certification contact alimentaire : (CE) 1935/2004 - (FDA) 21 CFR 177.2600  
 \*\*\* Certification contact alimentaire : (CE) 10/2011 - (FDA) 21 CFR

## Produits associés:



**Ventouse 2.5 Soufflets Série 96 Ø 52MM**

Référence produit : 96 52-- A



**Insert Démontable Mâle 1/4G - avec Gicleur**

Référence produit : 9G14-2-GIC