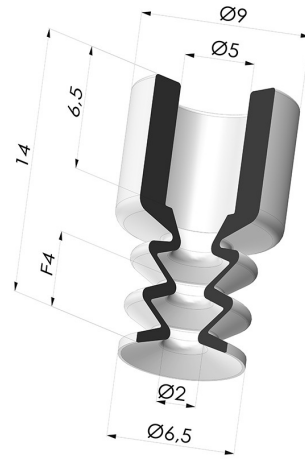


INFORMATIONS TECHNIQUES

- Catégorie :** À soufflets
Diamètre de fût intérieur : 5 mm
Diamètre de lèvre de contact : 6.5 mm
Flèche : 4 mm
Force horizontale : 1.5 N
Force verticale : 0.7 N
Forme : 2.5 Soufflets
Gamme : Ventouse
Hauteur (en mm) : 14
Masse : 0.50 g
Nombre de soufflets : 2.5 Soufflets
Série : 2
Volume : 0.07 cm³



Déclinaisons:



Référence déclinaison :
2 07MNT A

- Couleur: Bordeaux
- Dureté Shore: SH60
- Matière: Matière non tâchante



Référence déclinaison :
2 07PU A

- Couleur: Bleu
- Dureté Shore: SH60
- Matière: Polyuréthane



Référence déclinaison :
2 07SLT A

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



Référence déclinaison :
2 07SL A

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



Référence déclinaison :
2 07NR A




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



Référence déclinaison :
2 07NI A

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

Guide des matières:

| | Matière | Code | Résistance Températures C° | Souplesse | Résistance Abrasion | Résistance UV/Intempéries | Résistance huiles | Compatibilité Alimentaire | Test de migration |
|---|---|------|----------------------------|-----------|---------------------|---------------------------|-------------------|---------------------------|-------------------|
|  | Matière non tâchante Bordeaux | MNT | -20/+160 | ✓ | ✓ | ✓✓✓ | ✓✓✓ | ✗ | ✗ |
|  | Polyuréthane Bleu | PU | -20/+80 | ✓ | ✓✓✓ | ✓✓ | ✓✓ | ✗ | ✗ |
|  | Silicone Translucide certification alimentaire CE | SLT | -60/+250 | ✓✓✓ | ✗ | ✓✓✓ | ✗ | FDA ☞☞ | ✗ |

| | | | | | | | | | |
|---|---|------|----------|-----|----|-----|----|-----------|----------|
|  | Silicone Rouge vif certification alimentaire CE | SLRV | -60/+250 | ✓✓✓ | ✗ | ✓✓✓ | ✗ | FDA ☞☞ | A, B, D2 |
|  | Caoutchouc naturel Gris | NR | -20/+70 | ✓✓✓ | ✓✓ | ✗✗ | ✗✗ | ✗ | ✗ |
|  | Nitrile Noir | NI | -10/+80 | ✓ | ✓ | ✗ | ✓✓ | ✗ | ✗ |

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:



**Insert Démontable
Mâle G1/4"**
Référence produit : C




**Adaptateur -
Femelle G1/4" -
Femelle M6**
Référence produit :
F14F6



**Insert Démontable
Mâle G1/8"**
Référence produit : G



**Adaptateur - Mâle
1/4G - Femelle M6**
Référence produit :
M14F6



**Insert Démontable
Mâle M6**
Référence produit :
M6C