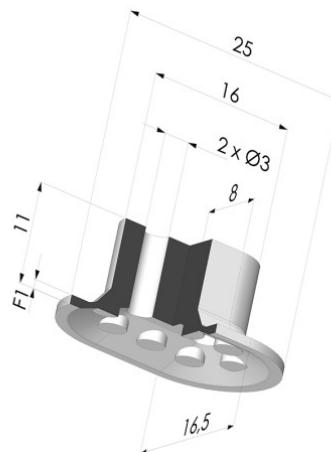


**INFORMATIONS TECHNIQUES**

**Gamme :** Ventouse  
**Catégorie :** Oblongues  
**Série :** 4  
**Hauteur ( en mm ) :** 11  
**Forme :** Oblongue  
**Longueur :** 25 mm  
**Largeur :** 16.5 mm  
**Diamètre de fût intérieur :** 2x3 mm  
**Nombre de soufflets :** 0.5 Soufflet  
**Force horizontale :** 16 N  
**Force verticale :** 8 N  
**Volume :** 0.30 cm<sup>3</sup>  
**Masse :** 1.40 g  
**Flèche :** 1 mm



40A 25NI A



Matière	Couleur	Code Matière	Souplesse	Résistance Abrasion	Résistance Températures C°	Résistance UV/Intempéries	Résistance huiles	Compatibilité Alimentaire
Nitrile	Noir	NI	✓	✓	-10/+80	✗	✓✓	✗

40A 25NR A



Matière	Couleur	Dureté Shore	Code Matière	Souplesse	Résistance Abrasion	Résistance Températures C°	Résistance UV/Intempéries	Résistance huiles	Compatibilité Alimentaire
Caoutchouc naturel	Gris	SH50	NR	✓✓✓	✓✓	-20/+70	✗✗	✗✗	✗

40A 25SLT A



Matière	Couleur	Dureté Shore	Code Matière	Souplesse	Résistance Abrasion	Résistance Températures C°	Résistance UV/Intempéries	Résistance huiles	Compatibilité Alimentaire
Silicone	Translucide certification alimentaire CE	SH60	SLT	✓✓✓	✗	-60/+250	✓✓✓	✗	FDA  **

✓✓✓ 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.