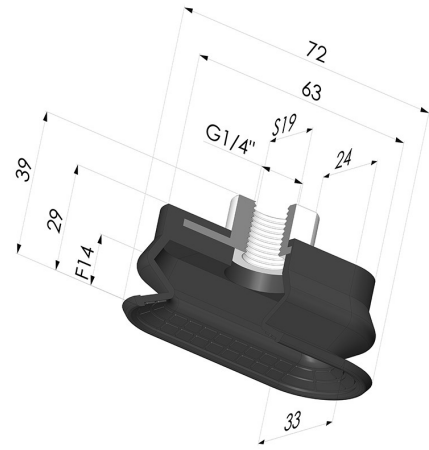
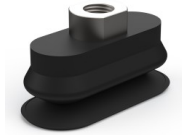


INFORMATIONS TECHNIQUES

- Gamme :** Ventouse
Catégorie : Oblongues
Série : 4R
Hauteur (en mm) : 39
Forme : Oblongue 1.5 Soufflets
Longueur : 72 mm
Largeur : 33 mm
Diamètre de fût intérieur : Femelle G1/4"
Nombre de soufflets : 1.5 Soufflets
Force horizontale : 81 N
Force verticale : 40 N
Flèche : 14 mm



Déclinaisons:



Référence déclinaison :

4R 70NI F14

- 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 |
|--|---------------------------|------|----------------------------|-----------|---------------------|---------------------------|-------------------|---------------------------|-------------------|
| | Nitrile Noir (Shore SH50) | NI | -10/+80 | ✓ | ✓ | ✗ | ✓✓ | ✗ | ✗ |

✓✓✓ 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

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.

Produits associés:



Vis G1/4" - ØTête 19MM - L 28MM

Référence produit : M14T19L28