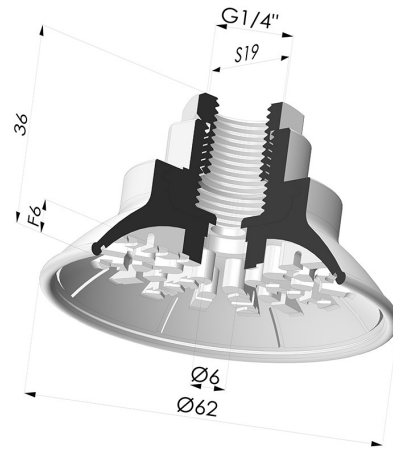
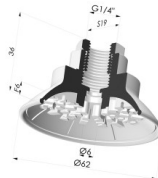


INFORMATIONS TECHNIQUES

- Gamme :** Ventouse
Catégorie : Plates
Série : 7R
Hauteur (en mm) : 36
Forme : Plate
Diamètre de lèvre de contact : 62 mm
Diamètre haut : Femelle G1/4"
Diamètre de fût intérieur : Femelle G1/4"
Nombre de soufflets : 0.5 Soufflet
Force horizontale : 126 N
Force verticale : 63 N
Flèche : 6 mm



Déclinaisons:



Référence déclinaison :

7R 62NI F14

- Couleur: Noir
- Dureté Shore: SH70
- 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 SH70)	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:

Raccord mâle G1/4" - M14M14
 Référence produit : M14M14

Raccord mâle G1/4"-mâle G3/8" - M14M38
 Référence produit : M14M38

Réduction Femelle / Mâle - Cylindrique
 Référence produit : 205 ---