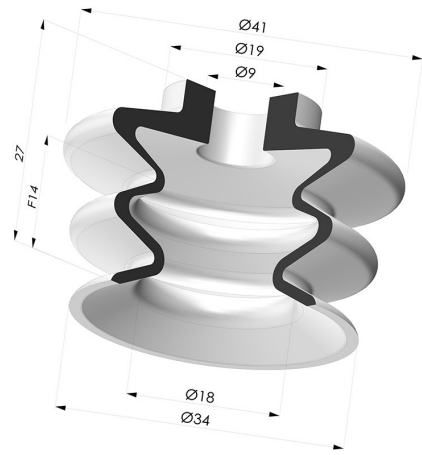


INFORMATIONS TECHNIQUES

- Gamme :** Ventouse
Catégorie : À soufflets
Série : 370
Hauteur (en mm) : 27
Forme : 2.5 Soufflets
Diamètre de lèvre de contact : 34 mm
Diamètre de fût intérieur : 9 mm
Nombre de soufflets : 2.5 Soufflets
Force horizontale : 38 N
Force verticale : 19 N
Flèche : 14 mm



Déclinaisons:



Référence déclinaison :

370 S2 34TPU A

- Couleur: Translucide
- Dureté Shore: SH70
- Matière: Polyuréthane thermoplastique

Guide des matières:

	Matière	Code	Résistance Températures C°	Souplesse	Résistance Abrasion	Résistance UV/Intempéries	Résistance huiles	Compatibilité Alimentaire	Test de migration
	Polyuréthane thermoplastique Translucide (Shore SH70)	TPU	-20/+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:

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

Adaptateur - Femelle 1/8G - Femelle M6
 Référence produit : F18F6

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

Adaptateur - Mâle 1/8G - Femelle M6
 Référence produit : M18F6

Vis M6 - ØTête 12MM - L 13MM
 Référence produit : M6T12L13