

Mélangeur pour Seringue

Mélangeur pour seringues compact et pressurisable pour tous types d'applications et fluides.

Le mélangeur de seringue est spécialement conçu pour remuer, agiter ou mélanger une large variété de fluides, simples ou chargés de particules dans des seringues de 10, 30 et 55ml.

Adapté pour fonctionner en usine ou en laboratoire, le mélangeur de seringue est facile à utiliser et maintenir.

Toutes les parties extérieures du mélangeur de seringue sont en aluminium anodisé. Les mélangeurs sont fait au choix, soit en acier inoxydable ou en d'autres matières.

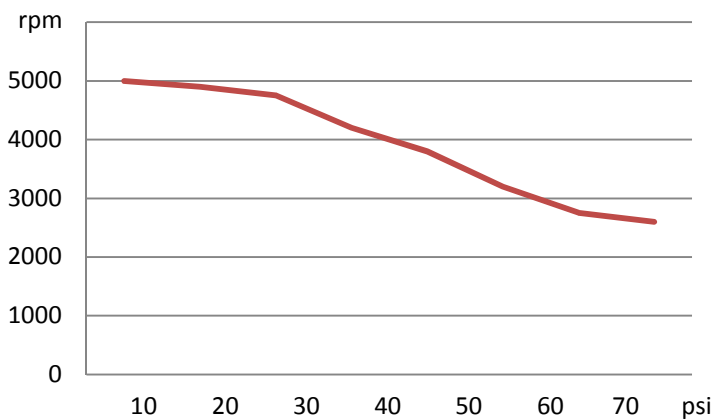
Cela garantit une meilleure compatibilité entre le mélangeur et le produit contenu dans la seringue afin d'éviter toute contamination.

Les modèles et matières des mélangeurs peuvent être commandés sur mesure afin de les adapter à l'application.

Données Techniques

Tous les modèles de mélangeurs pour seringue suivent les mêmes spécifications.

• Pression maximale	72psi / 5bar
• Volume de seringue	10ml / 30ml / 55ml
• Poids	0.4kg
• Vitesse minimum	20rpm
• Vitesse maximum	5000rpm
• Vitesse sous pression	voir graphique ci-dessous
• Tension	24VDC
• Couple	21mNm



* Mesures faites dans un liquide à basse viscosité et utilisant le mélangeur standard SR-TEK.



Mélangeurs

Standard

En standard, le mélangeur pour seringue est fourni avec un mélangeur en acier inoxydable adapté au volume de la seringue.



Modèles spécifiques ou sur mesure

Pour des applications ou fluides spécifiques, SR-TEK peut fournir n'importe quel design de mélangeur.



Contactez-nous pour toutes application spécifiques.

Peut changer sans préavis.

Pour plus d'informations, contactez-nous sur technical@sr-tek.com