

VISCO JET® - 60 mm

Référence: 509-16060-00



Une agitation très fiable dans tout le récipient sans apport d'air est en particulier très importante pour les applications avec des fluides à haute viscosité comme les pâtes et les gels. C'est ce qu'offre le système d'agitation innovant VISCO JET® !

La forme particulière des pales déclenche un flux dynamique qui raccourcit la durée des processus tout en donnant des résultats de mélange nettement meilleurs en comparaison avec les pales conventionnelles. Ce système est polyvalent pour les substances aqueuses et à haute viscosité. Vous trouverez plus d'informations à ce sujet [ici](#).

Le système VISCO JET® 60 est parfaitement adapté aux récipients présentant les caractéristiques suivantes :

- diamètre idéal du récipient : 100 à 150 mm
- distance au fond idéale : 18 mm
- hauteur de remplissage idéale : 100 à 150 mm
- volume idéal : 800 à 2 700 ml

Ce VISCO JET® 60 est en acier inoxydable.

Un arbre d'agitation de 10 mm fait partie du volume de livraison.

VISCO JET® - 60 mm - Données techniques

| | |
|-------------------------------|----------------------|
| Taille des pâles | 60 mm |
| Matériau | acier inoxydable V4A |
| Longueur | 500 mm |
| Diamètre de l'arbre | 10 mm |
| Pour le diamètre du récipient | 80 - 150 mm |
| Plage de vitesses de rotation | 200 - 800 tr/mn |