

## BR 12 Tige d'agitation type 1 lame mobile

Référence: 509-12000-00



Une tige d'agitation à lames mobiles est en particulier utilisée avec des récipients à col étroit, par ex. des ballons à fond rond. C'est le cas de notre tige d'agitation type 1 lame mobile BR12.

Ces tiges d'agitation type pale centrifuge sont très bien adaptées à la mise en solution et à l'homogénéisation dans des récipients affichant les caractéristiques suivantes :

- diamètre idéal du récipient : 120 mm
- distance au fond idéale : 6 mm
- hauteur de remplissage idéale : 120 mm
- volume idéal : 1 400 ml

La tige d'agitation type 1 lame mobile BR12 a une longueur totale de 400 mm et est en acier inoxydable. Son arbre d'agitation a un diamètre de 8 mm.

## BR 12 Tige d'agitation type 1 lame mobile - Données techniques

Taille des pâles	60 x 15 mm
Matériau	acier inoxydable V4A
Longueur	400 mm
Diamètre de l'arbre	8 mm
Vitesse maximum de rotation	2 000 rpm