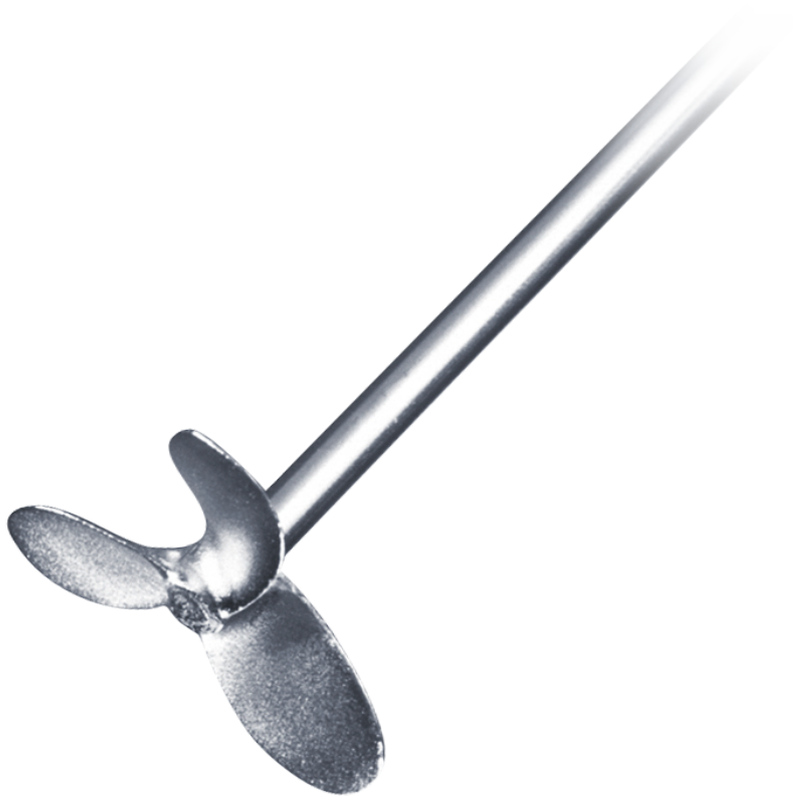


PR 30 Tige d'agitation type hélice

Référence: 509-30000-00



Grâce aux dimensions de sa pale centrifuge, la tige d'agitation type hélice PR 30 est parfaitement adaptée aux solutions, aux émulsions et aux suspensions dans des récipients qui affichent les caractéristiques suivantes :

- diamètre idéal du récipient : 145 à 290 mm
- distance au fond idéale : 29 à 58 mm
- hauteur de remplissage idéale : 145 à 290 mm
- volume idéal : 2 400 à 19 200 ml

La tige d'agitation type hélice PR 30 a une longueur totale de 400 mm et est en acier inoxydable. Son arbre d'agitation a un diamètre de 8 mm.

PR 30 Tige d'agitation type hélice - Données techniques

Taille des pâles	58 mm
Matériau	acier inoxydable V4A
Longueur	400 mm
Diamètre de l'arbre	8 mm
Vitesse maximum de rotation	2 000 rpm