

TWISTORK™

Agitateur à hélice

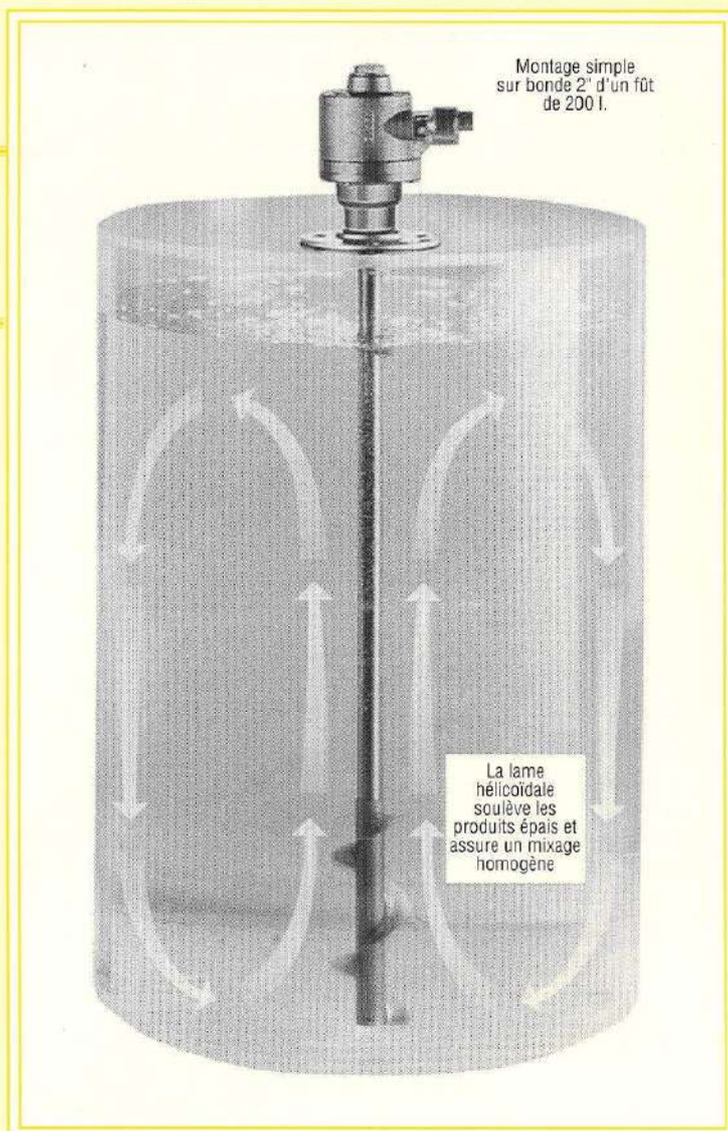
Une conception innovante

TWISTORK est le seul agitateur à hélice pouvant être monté sur fût à bonde. Ce modèle breveté présente les avantages suivants :

- Il réduit l'évaporation des produits volatiles.
- Il assure la pureté des produits conditionnés en fûts fermés.
- Il élimine le besoin de couvercle pour le fût.
- Les produits en fûts fermés sont transportés en toute sécurité.
- Il assure une efficacité de brassage supérieure à celle des agitateurs conventionnels à pales.
- Il permet la pressurisation à l'azote.
- L'agitateur **TWISTORK** est disponible en acier au carbone et en acier inoxydable, ce dernier assurant la compatibilité avec les produits chimiques et les hydrosolubles.
- Le fût reste fermé pendant les phases de mélange assurant la double protection du produit et de l'environnement.

Des performances exceptionnelles

- Le **TWISTORK** mélange aisément les produits tels que peintures, résines, uréthanes, époxyes, silicones etc... et convient également parfaitement pour de nombreux autres produits de viscosités plus élevées (jusqu'à 10.000 centipoises).
- Sa grande lame hélicoïdale, de conception exclusive, permet de soulever les corps solides épais, déposés au fond du fût, et de les maintenir en suspension.
- On peut changer le sens de rotation en inversant l'entrée et la sortie d'air au niveau de la vanne à pointe et du silencieux, ce qui facilite le mélange du produit accumulé en surface.



Modèle acier inox. 235-534
Modèle acier au carbone 224-854

Une grande facilité d'utilisation

- Sa conception propre et simple limite au minimum les besoins d'entretien.
- L'entraînement pneumatique est un réel avantage, en particulier pour l'utilisation en atmosphère déflagrante.
- La vanne à pointe contrôlant l'arrivée d'air, il est possible d'ajuster infiniment la vitesse de l'agitateur jusqu'à 800 tr/mn.
- L'agitateur **TWISTORK** s'utilise aussi bien sur fût ouvert que sur couvercle de fût.

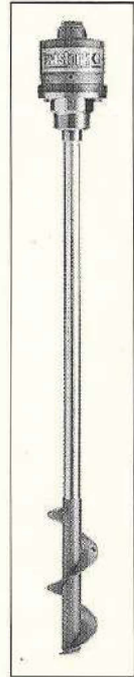


NOUVEL AGITATEUR BREVETE POUR FUTS A BONDE.

TWISTORK™ - Agitateur à hélice

Caractéristiques techniques

	Acier inoxydable 	Acier au carbone
Référence.....	235-534	224-854
Éléments en contact avec le produit.....	acier inox. 304	acier au carbone
Entrée d'air.....	1/4" NPT (M)	1/4" NPT (M)
Pression maxi. entrée d'air.....	7 bar	7 bar
Puissance du moteur.....	1/2 CV	1/2 CV
Consommation d'air à 400 tr/mn. (7 bar).....	0,6 m³/mn.	0,6 m³/mn. -
Niveau sonore à 800 tr/mn.....	68 dBA	68 dBA
Poids.....	8 kg	8 kg
Dimensions :		
Longueur hors tout.....	95 cm	95 cm
Longueur de l'arbre.....	85 cm	85 cm
Diamètre de l'hélice.....	8 cm	8 cm
Notice technique.....	308-175	308-175



Graco S.A.

113, rue des Solets 94523 RUNGIS

Tél. (1) 49.79.71.71 - Telex 265 847 F - Fax (1) 46.86.65.39

Votre distributeur :

APPLICATION FAST SET

483 Avenue Lazare Ponticelli
77220 Gretz-Armainvilliers

Tel : 01 64 16 41 63 - Fax : 01 64 16 48 67

contact@afs-bicomposant.fr

www.afs-bicomposant.fr

AFS

APPLICATION FAST SET



GRACO



ET, UN DISTRIBUTEUR GRACO
TOUT PRÈS DE CHEZ VOUS