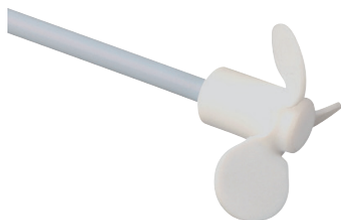


Tiges à hélice ronde en PTFE



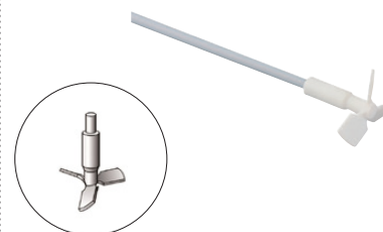
- tige en acier inox gainé de PTFE
- hélice en PTFE
- trois lames rondes

tige (Ø x L)	Ø pale	référence	Prix HT
Ø 4 x 250 mm	Ø 50 mm	BA3010	
Ø 4 x 350 mm	Ø 50 mm	BA3011	
Ø 4 x 450 mm	Ø 50 mm	BA3012	

Tiges à hélice large en PTFE



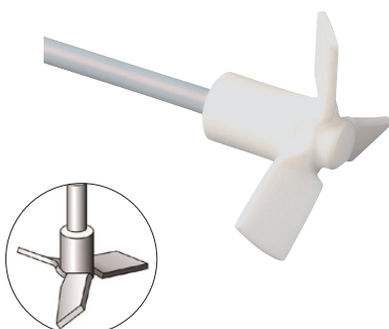
Tiges à mini-hélice angulaire en PTFE



- tige en acier inox gainé de PTFE
- hélice en PTFE avec trois lames angulaires à 45°
- le produit est aspiré de bas en haut, bon écoulement axial avec une faible force de cisaillement
- pour récipients à col étroit

tige (Ø x L)	Ø pale	pour col	référence	Prix HT
Ø 4 x 200mm	Ø 25 mm	29/32	BA3260	
Ø 4 x 350 mm	Ø 25 mm	29/32	BA3261	
Ø 4 x 200 mm	Ø 40 mm	45/40	BA3262	
Ø 4 x 350 mm	Ø 40 mm	45/40	BA3263	

Tiges à hélice angulaire en PTFE



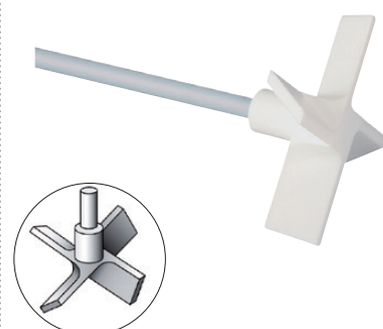
- tiges en acier inox gainé de PTFE
- hélice à trois lames inclinées à 45°, en PTFE
- aspiration du liquide de bas en haut, très bon débit axial à faible force de cisaillement locale

- tige en acier inox gainé de PTFE
- hélice en PTFE
- trois lames angulaires inclinées à 45°

tige (Ø x L)	Ø pale	référence	Prix HT
Ø 6,5 x 350 mm	Ø 75 mm	BA3020	
Ø 6,5 x 450 mm	Ø 75 mm	BA3021	
Ø 6,5 x 600 mm	Ø 75 mm	BA3022	
Ø 8 x 450 mm	Ø 50 mm	BA3023	
Ø 8 x 450 mm	Ø 75 mm	BA3024	
Ø 8 x 600 mm	Ø 75 mm	BA3025	
Ø 8 x 800 mm	Ø 75 mm	BA3026	

tige (Ø x L)	Ø pale	référence	Prix HT
Ø 8 x 450mm	Ø 140 mm	BA3110	
Ø 8 x 600 mm	Ø 140 mm	BA3111	
Ø 8 x 800 mm	Ø 140 mm	BA3112	
Ø 8 x 1200 mm	Ø 140 mm	BA3113	
Ø 10 x 600 mm	Ø 200 mm	BA3114	
Ø 10 x 800 mm	Ø 200 mm	BA3115	
Ø 10 x 1000 mm	Ø 200 mm	BA3116	
Ø 10 x 1200 mm	Ø 200 mm	BA3117	
Ø 14 x 800 mm	Ø 140 mm	BA3118	
Ø 14 x 1000 mm	Ø 140 mm	BA3119	
Ø 14 x 600 mm	Ø 200 mm	BA3120	
Ø 14 x 800 mm	Ø 200 mm	BA3121	
Ø 14 x 1000 mm	Ø 200 mm	BA3122	
Ø 14 x 1200mm	Ø 200 mm	BA3123	
Ø 14 x 1600mm	Ø 200 mm	BA3124	
Ø 14 x 1200 mm	Ø 280 mm	BA3125	
Ø 14 x 1200 mm	Ø 400 mm	BA3126	
Ø 14 x 1600 mm	Ø 400 mm	BA3127	

Tiges à hélice avec 4 pales en PTFE



- tige en acier inox gainé de PTFE
- hélice en PTFE avec quatre lames angulaires à 45°
- le produit est aspiré de bas en haut, bon écoulement axial avec une faible force de cisaillement

tige (Ø x L)	Ø pale	référence	Prix HT
Ø 6,5 x 350mm	Ø 50 mm	BA3250	
Ø 6,5 x 600 mm	Ø 100 mm	BA3251	
Ø 8 x 450 mm	Ø 75 mm	BA3252	
Ø 8 x 600 mm	Ø 75 mm	BA3253	
Ø 8 x 600 mm	Ø 100 mm	BA3254	
Ø 8 x 800 mm	Ø 140 mm	BA3255	
Ø 8 x 1000 mm	Ø 100 mm	BA3256	
Ø 14 x 1000 mm	Ø 200 mm	BA3257	