

## Tiges en verre pale demi-lune orientable

- en verre borosilicaté
- pale demi-lune orientable en PTFE
- autoclavable
- type A : tige à rodage et guide d'agitation en verre
- type B : tige avec bride et guide d'agitation en verre
- pales : demi-lune en PTFE orientable
- idéal pour l'agitation dans des récipients à col étroit
- tige Ø10 mm
- longueur 355 mm



référence	rodage / guide	Prix HT
tige avec rodage		
TV10	B19 / B19	
TV11	B24 / B24	
TV12	B29 / B24	
TV13	B34 / B24	
tige avec bride et guide		
TV20	guide B19	
TV21	guide B24	

## Pales PTFE supplémentaires

- pales en PTFE à placer au centre de la tige pour une meilleure agitation de l'échantillon



référence	Ø pale	Ø tige	Prix HT
TV60	60 mm	10 mm	
TV61	90 mm	10 mm	
TV62	60 mm	12 mm	
TV63	90 mm	12 mm	

## Tiges à 4 pales en verre droites orientées à 45°

- agitation jusqu'à 20 litres
- autoclavables
- bouchon rodé avec guide d'agitation en verre
- pales : lame droite en verre
- idéal pour l'agitation de cristaux et de solide en suspension

diamètre pale	Ø 50 mm	Ø 90 mm	Ø 140 mm	Ø 170 mm
rodage	B24	B24	B29	B29
diamètre tige	Ø 10 mm	Ø 10 mm	Ø 12 mm	Ø 12 mm
longueur tige	600 mm	600 mm	800 mm	800 mm
référence	TV30	TV31	TV32	TV33
Prix HT				

## Tiges à 4 pales recourbées en PTFE

- agitation jusqu'à 20 litres
- autoclavables
- bouchon rodé avec guide d'agitation en verre
- pales : lames recourbées en PTFE
- idéal pour l'agitation au milieu du récipient en ajoutant une lame d'agitation sur la tige

diamètre pale	Ø 60 mm	Ø 90 mm	Ø 60 mm	Ø 90 mm
type de cône	B24	B24	B29	B29
diamètre tige	10 mm	10 mm	12 mm	12 mm
longueur tige	500 mm	500 mm	800 mm	800 mm
référence	TV50	TV51	TV52	TV53
Prix HT				



## Tiges à 3 pales recourbées en verre

- agitation jusqu'à 20 litres
- autoclavables
- bouchon rodé avec guide d'agitation en verre
- pales : lames recourbées en verre
- idéal pour utilisation lors d'agitation et de mélange classique

diamètre pale	50 mm	90 mm	140 mm	170 mm
type de cône	B24	B24	B29	B29
diamètre tige	10 mm	10 mm	12 mm	12 mm
longueur tige	600 mm	600 mm	800 mm	800 mm
référence	TV40	TV41	TV42	TV43
Prix HT				

