

Kit d'agitation :

guide et tige demi-lune

- · manche en verre borosilicaté 3.3
- · vis de sécurité en PTFE
- fermeture étanche aux gaz jusqu'à 10-3 mbar
- vitesse de fonctionnement continue jusqu'à 800 tr/min
- tige demi-lune, pour ballons à fond rond entre 250 et 2000 ml

Référence	Prix HT
EZ7230 Kit d'agitation : tige demi-lune et guide	
Pièces de rechange	
EZ7231 Manche Ø10 x 400 mm	
EZ7232 Pale en PTFE, 70 x 24 x 3 mm	
EZ7233 Vis de sécurité en PTFE	
EZ7234 Guide en verre, filetage GL25, rodage 29/32	
EZ7235 Scellage en PTFE/graphite, 1 jeu	
EZ7236 Ressort de pression en acier inox	
EZ7237 Capuchon GL25 en caoutchouc et PP	



Guides d'agitation

avec filetage GL et rodage mâle

- · corps en verre borosilicaté 3.3
- · rodage mâle
- roulements en PTFE
- · joint d'étanchéité en PTFE/FPM
- capuchons à vis en PPS





pour tuyau	rodage	Filetage	longueur	référence	Prix HT		
Ø 10 mm	29/32	GL25	70 mm	EZ7250			
Ø 10 mm	45/40	GL25	85 mm	EZ7251			
Ø 16 mm	45/40	GL32	85 mm	EZ7252			
	F	Pièces de rechai	nge				
Partie en verre, i	rodage 29/32, f	iletage GL25		EZ7253			
Partie en verre,	Partie en verre, rodage 45/40, filetage GL25						
Partie en verre, i	EZ7255						
Roulement en P	EZ7256						
Roulement en P	TFE Ø 16 mm			EZ7257			
Revêtement en l	PTFE/FPM, Ø 1	0 mm		EZ7258			
Revêtement en l	EZ7259						
Capuchon à vis	GL25 en PP, Ø	10 mm		EZ7260			
Capuchon à vis	GL32 en PP, Ø	16 mm		EZ7261			

Guides d'agitation

avec gaine de refroidissement



- · corps en verre borosilicaté 3.3
- · rodage mâle
- 2 raccords d'eau de refroidissement, filetage GL14
- surface de roulement ponçée et polie

pour tuyau	rodage	référence	Prix HT
Ø 10 mm	29/32	EZ7240	
Ø 16 mm	45/40	EZ7241	

Guide d'agitation avec filetage femelle

- corps en verre borosilicaté 3.3
- rodage femelle
- · roulements en fluoroplastique
- étanchéité en PTFE/FPM
- vis de serrage en PTFE et fibre de verre

pour tuyau	rodage	Longueur	référence	Prix HT
Ø 10 mm	29/32	108 mm	EZ7270	

Guides d'agitation avec double joints dynamiques

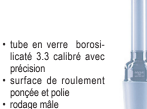
- corps en verre borosilicaté 3.3
- · rodage femelle
- pour applications sous vide ou légère surpression
- guidage étendu pour réduire les vibrations
- · revêtement en PTFE



pour tuyau	rodage	référence	Prix HT
Ø 10 mm	29/32	EZ7280	
וווווו טו ש	45/40	EZ7281	
Ø 16 mm	29/32	EZ7282	<u></u>
וווווו סו ש	45/40	EZ7283	

Guides d'agitation

avec gaine de refroidissement



	pour tuyau	rodage	référence Prix HT	
	Ø 10 mm	24/29	EZ7290	
	וווווו טו ש	29/32	EZ7291	
	Ø 16 mm	29/32	EZ7292	
וווווו טו ש	וווווו טו ש	45/40	EZ7293	

Guides d'agitation

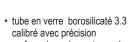
avec enveloppe sous-vide



- tube en verre borosilicaté 3.3 calibré avec précision
- surface de roulement ponçée et polie
- · avec rodage mâle

pour tuyau	rodage	référence	Prix HT
Ø 10 mm	29/32	EZ7300	
Ø 16 mm	45/40	EZ7301	

Guides d'agitation



•	et polie	roulement	ponçee

pour tuyau	cône	référence	Prix HT
Ø 10 mm	HA 10	EZ7310	
Ø 10 mm	HB 10	EZ7311	
Ø 16 mm	HB 16	EZ7312	

Tiges

- tube en verre borosilicaté 3.3 calibré avec précision
- surface ponçées et polie

pour tuyau			Prix HT
Ø 10 mm			
Ø 16 mm	WB 16	EZ7471	