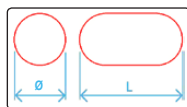


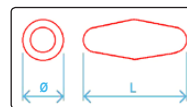
Barreaux PTFE puissants cylindriques lisses



- noyau magnétique très résistant, encapsulé de PTFE
- couples de charge transmises 4 fois supérieures aux barreaux magnétiques standards
- pallie la distance entre l'agitateur magnétique et le barreau d'agitation dans les récipients grand volume
- pour agiter des liquides visqueux

longueur x Ø	référence	Prix HT
20 x Ø 8 mm	BA3510	
40 x Ø 14 mm	BA3511	
50 x Ø 19 mm	BA3512	

Barreaux PTFE cylindro-ovoïdes



- noyau magnétique encapsulé de PTFE
- extrémités coniques, léger renflement central
- très stables

longueur x Ø	référence	Prix HT
20 x Ø 7 mm	BA3610	
30 x Ø 8 mm	BA3611	
40 x Ø 8 mm	BA3612	
50 x Ø 8 mm	BA3613	

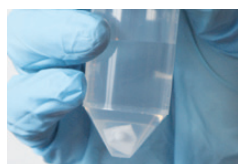
Extracteurs magnétiques en PTFE



- barres magnétiques encapsulées de PTFE
- pour extraire les barreaux d'agitation des récipients

longueur x Ø	référence	Prix HT
150 x Ø 8 mm	BA3530	
200 x Ø 8 mm	BA3531	
250 x Ø 8 mm	BA3532	
300 x Ø 8 mm	BA3533	
350 x Ø 8 mm	BA3534	
400 x Ø 8 mm	BA3535	
600 x Ø 8 mm	BA3536	
700 x Ø 12 mm	BA3537	

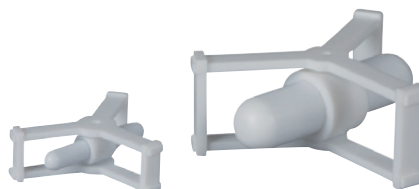
Barreaux PTFE cylindriques avec lame triangulaire



- noyau magnétique encapsulé de PTFE
- barreau d'agitation cylindrique avec lame triangulaire
- pour tubes à essai ou récipients à fond conique : la lame triangulaire permet de centrer le barreau dans le fond

L x h	pour récipient	référence	Prix HT
5,5 x 5,5 mm	Ø 6-7 mm	BA3650	
8 x 8 mm	Ø 9-10 mm	BA3651	
10 x 10 mm	Ø 11-12 mm	BA3652	

Barreaux PTFE avec cage pour béccher



- noyau magnétique encapsulé de PTFE monté sur un axe lui-même fixé dans une cage en PTFE
- aucune action de cisaillement sur le fond du béccher
- bon fonctionnement sur fond irrégulier
- la cage agit comme une chicane

barreau (lxh)	cage (lxh)	pour récipient	référence	Prix HT
10x Ø3 mm	15x8,5 mm	5/10ml	BA3660	
20x Ø3 mm	25x10mm	25ml	BA3661	
25x Ø5 mm	30x12,5mm	50/100ml	BA3662	
35x Ø6 mm	47x17,5mm	150/250ml	BA3663	
50x Ø8 mm	67x21mm	400ml	BA3664	
60x Ø9 mm	74x28mm	600ml	BA3665	
70x Ø9 mm	85x28mm	800/1000ml	BA3666	
80x Ø10 mm	103x32mm	2000ml	BA3667	
106x Ø25 mm	125x48mm	3000/5000ml	BA3668	
155x Ø26 mm	185x50mm	10000ml	BA3669	

Barreaux PTFE en tandem



- deux noyaux magnétiques encapsulés de PTFE, fixés dans une base rectangulaire en PTFE
- mélange extrêmement fort
- les barreaux magnétiques ne touchent pas le fond et ne s'usent pas

barreaux (L x Ø)	Bloc (LPH)	référence	Prix HT
40 x Ø 10 mm	34 x 14 x 14mm	BA3670	
55 x Ø 12 mm	44 x 18 x 14mm	BA3671	
110 x Ø 24 mm	84 x 36 x 36mm	BA3672	
155 x Ø 24 mm	84 x 36 x 36mm	BA3673	