

## Barreaux micro en PTFE blancs ou couleur



	0008
	0015
	0002
	0005
	0007
	0003
	0635
	0083
	0010
	0127

longueur x Ø	référence				Prix HT
	blancs	rouge	bleu	jaune	
8 x Ø 1,5 mm	SE0008	SER0008	SEB0008	SEJ0008	
15 x Ø 1,5 mm	SE0015	SER0015	SEB0015	SEJ0015	
2 x Ø 2,0 mm	SE0002	SER0002	SEB0002	SEJ0002	
5 x Ø 2,0 mm	SE0005	SER0005	SEB0005	SEJ0005	
7 x Ø 2,0 mm	SE0007	SER0007	SEB0007	SEJ0007	
3 x Ø 3,0 mm	SE0003	SER0003	SEB0003	SEJ0003	
6 x Ø 3,0 mm	SE0635	SER0635	SEB0635	SEJ0635	
8 x Ø 3,0 mm	SE0083	SER0083	SEB0083	SEJ0083	
10 x Ø 3,0 mm	SE0010	SER0010	SEB0010	SEJ0010	
13 x Ø 3,0 mm	SE0127	SER0127	SEB0127	SEJ0127	

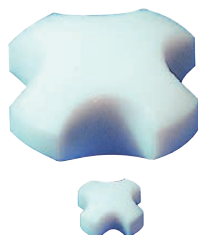
## Barreaux PTFE en croix pour tubes

Idéal pour agitation en tubes à essai



Ø x hauteur	référence	Prix HT
Barreaux en croix sur les 2 faces		
Ø 10 x h8 mm	ST0810	
Ø 14 x h10 mm	ST1014	
Ø 17 x h13 mm	ST1317	
Barreaux en croix sur une seule face		
Ø 10 x h8 mm	SU0810	
Ø 14 x h12 mm	SU1214	
Ø 17 x h13 mm	SU1317	
Ø 25 x h15 mm	SU1525	
Ø 40 x h17 mm	SU1740	
Ø 60 x h17 mm	SU1760	

## Barreaux PTFE en étoile pour tubes



Ø x hauteur	référence	Prix HT
Ø 9 x h6 mm	SR0609	
Ø 20 x h10 mm	SR1020	
Ø 30 x h12 mm	SR1230	

## Barreaux PTFE en croix

Excellente stabilité, convient à tout usage



Ø	référence	Prix HT
Ø 10 mm	SW2010	
Ø 20 mm	SW2020	
Ø 25 mm	SW2025	
Ø 30 mm	SW2030	
Ø 38 mm	SW2038	

## Barreau PTFE sphérique

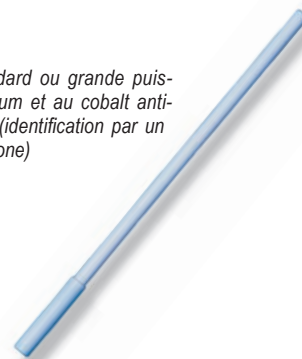
Pour tubes ou pour agitateurs excentriques



Ø	référence	Prix HT
Ø 12 mm	SW1200	

## Extracteurs magnétiques en PTFE

Extracteurs standard ou grande puissance au samarium et au cobalt anti-démagnétisation (identification par un point noir au carbone)



longueur x Ø	référence	Prix HT
Extracteurs standard		
150 x Ø 10 mm	GLEXT150	
250 x Ø 10 mm	GLEXT250	
350 x Ø 10 mm	GLEXT350	
Extracteurs grande puissance		
150 x Ø 10 mm	EC1020	
250 x Ø 10 mm	EC1021	
350 x Ø 10 mm	EC1022	