

## Modèle 994

### Écouvillon supérieur

Std  
M8 M10 M12



**Montage :** Sur une tige filetée en prise directe sur une visseuse ou sur une tige flexible

**Utilisation :** Nettoyage intérieur de tubes, circuits véhiculaires de fluides laissant des dépôts sur la paroi, détartrage, ébavurage d'accessoires métalliques (acier, inox, aluminium) dans l'industrie chimique et nucléaire.



Longueur Brossante	Longueur Totale	Manchons taraudés	VMAX	Acier rond	Acier plat	Laiton	Inox	Nylon	Ø Disponibles
120	185	M8x125	500	994 1	994 3	994 4	994 5	994 7	15 - 20 - 25
		M12x175							30 - 35 - 40 - 45 - 50 - 55 - 60 - 70 - 80 - 90 - 100 110 - 120 - 130 - 140 - 150 - 160 - 180 - 200

Ø 15, 20, 25 : fil acier trempé - Ø 30 et + : fil acier laitonné. A partir de Ø 30 peuvent être réalisés en acier trempé sans supplément.

Les écouvillons peuvent être garnis en nylon abrasif

→ Carbure de silicium : grain 46 à 500 → Oxyde d'alumine : grain 80 à 600

Réf	Ø	M	€ HT	Réf	Ø	M	€ HT	Réf	Ø	M	€ HT	Réf	Ø	M	€ HT			
<b>écouvillons supérieurs - acier rond</b>				<b>écouvillons supérieurs - laiton</b>				<b>écouvillons supérieurs - inox</b>				<b>écouvillons supérieurs - nylon</b>						
994.1.15	15	M12	17,40	994.4.15	15	M12	25,21	994.5.15	15	M12	25,21	994.7.15	15	M12	16,53			
20	20			20	20			20	20			20	20					
25	25		13,92	25	25		20,20	25	25		20,20	25	25		13,23	25	25	
30	30			30	30			30	30			30	30			30	30	
35	35			35	35			35	35			35	35			35	35	
40	40		12,63	40	40		18,30	40	40		18,30	40	40		18,30	40	40	11,99
45	45			45	45			45	45			45	45			45	45	
50	50			50	50			50	50			50	50			50	50	
55	55			55	55			55	55			55	55			55	55	
60	60		12,50	60	60		18,11	60	60		18,11	60	60		18,11	60	60	11,87
70	70			70	70			70	70			70	70			70	70	
80	80			80	80			80	80			80	80			80	80	
90	90			90	90			90	90			90	90			90	90	
100	100			100	100			100	100			100	100			100	100	
110	110		13,16	110	110		19,08	110	110		19,08	110	110		19,08	110	110	12,50
120	120			120	120			120	120			120	120			120	120	
130	130			130	130			130	130			130	130			130	130	
140	140		14,57	140	140		21,11	140	140		21,11	140	140		21,11	140	140	13,84
150	150			150	150			150	150			150	150			150	150	
160	160			160	160			160	160			160	160			160	160	
180	180	16,68	180	180	24,18	180	180	24,18	180	180	24,18	180	180	15,85				
200	200	17,15	200	200	24,86	200	200	24,86	200	200	24,86	200	200	16,30				

Conditionnement Ø25 à 90 : 3 De Ø100 à 200 : 1

Écouvillons supérieurs Acier plat : 1

Longueur brossante 50mm

écouvillons supérieurs - acier plat				écouvillons supérieurs - acier plat				
904.3.40	40	M12	31,39	904.3.80	80	M12	38,62	
50	50		31,39	100	100			44,47
60	60		34,58					

## Modèle 990

Std  
M10 M12

### Écouvillon standard



2.29.1 Acier Trempé					Nylon										
Réf	Ø Dispo.	Ø Manchon taraudé	Prix HT	Cdt	Réf	Ø Dispo.	Ø Manchon taraudé	Prix HT	Cdt						
990.7.30	30	M12	9,54	5	990.7.30	30	M12	8,72	5						
40	40				10,05	5				40	40				
50	50									11,32	3	50	50		
60	60											12,73	1	60	60
80	80													80	80
100	100		100	100	10,25	3									
110	110		110	110	11,62	1									
120	120		120	120											
140	140		140	140											