

Entonnoirs Büchner en polypropylène

➤ Autoclavables

➤ Moulés en 2 pièces qui peuvent être facilement séparées

➤ Résistants à la corrosion et à la chaleur

➤ Excellente résistance chimique

Référence	Volume (ml)	Diamètre (mm)	Longueur (mm)	Diamètre des trous (mm)	€ HT
391586	40	42,5	47	1,2	NC -
391587	70	55	57	1,1	NC -
391471	180	70	57	2	NC -
391588	285	80	65	2	NC -
391589	390	90	68	2,5	NC -
391590	810	110	92	2,5	NC -
391591	2100	160	105	2,75	NC -
391592	6000	240	143	3	NC -

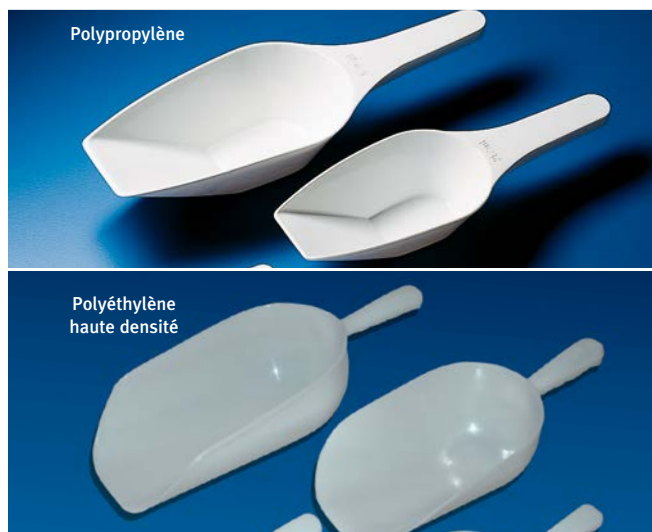


Pelles de mesure

➤ En polypropylène blanc ou en polyéthylène haute densité

➤ Capacité de 10 à 1500 ml

Modèle	Polypropylène				Polyéthylène haute densité				
	Capacité (ml)	Dimensions (mm)	Réf.	Unités/ carton	€ HT/ carton	Long. (cm)	Réf.	Unités/ carton	€ HT/ carton
10	32 x 103 x 16	391120	12	NC -		-	-	-	-
25	43,8 x 137 x 21	391121	12	NC -		-	-	-	-
50	55,4 x 163,7 x 26	391122	12	NC -		-	-	-	-
100	67,2 x 201,7 x 34	391123	12	NC -		-	-	-	-
250	94 x 261,7 x 34	391124	6	NC -	25	391541	25	NC -	
500	112 x 315 x 55	391125	6	NC -	30	391542	25	NC -	
1000	141 x 386,6 x 69,4	391126	6	NC -	-	-	-	-	
1500	-	-	-	-	40	391543	1	NC -	



Pelles à glace ou à poudre

➤ Bout arrondi pour éviter le déchirement éventuel des sacs de poudre

➤ Haute résistance

➤ Lavable en machine

➤ En polypropylène blanc

Référence	Capacité (kg)	Longueur (cm)	€ HT
001294	0,5	29	NC -
001295	0,75	34	NC -
001296	1	38	NC -
001297	2	42	NC -

ASTUCE



Pelles stériles : voir page 942



Pelle à glace

➤ En polypropylène

➤ Dimensions : 40 x 229 x 89 mm ; manche 114 mm

Référence	Désignation	€ HT
086002	Pelle à glace	NC -

