

Grosseron Collection



Sélection 2024

ANALYSE
FILTRATION
PRÉLÈVEMENT
MOBILIER



Grosseron
Collection



Grosseron
Collection



BOÎTE DE PÉTRI RONDE À USAGE UNIQUE POLYSTYRÈNE GROSSERON COLLECTION



> Polystyrène cristal

Référence	Diamètre mm	Hauteur mm	Aseptique / Stérile R	Ergot	Conditionnement	Prix €HT
GR112123	55	14.2	Aseptique	0	1005	127,33
GRS12123	55	14.2	Stérile	0	1005	160,45
GR112104	55	14.2	Aseptique	4	1005	127,33
GRS12104	55	14.2	Stérile	4	1005	160,45
GR112144	90	14.2	Aseptique	0	480	97,84
GRS12144	90	14.2	Stérile	0	480	112,61
GR112145	90	14.2	Aseptique	4	600	115,57
GRS12145	90	14.2	Stérile	4	600	137,24
GR112146	90	14.2	Aseptique	4	800	149,09
GRS12146	90	14.2	Stérile	4	800	170,91
GR112105	90	16.2	Aseptique	0	480	97,84
GR112108	90	16.2	Aseptique	3	480	97,84
GRS12108	90	16.2	Stérile	3	480	112,61
GR112101	140	17.5	Aseptique	3	140	118,44
GRS12101	140	17.5	Stérile	3	140	139,98
GR112142	carré 120 x 120	15	Aseptique	4	240	249,19
GRS12142	carré 120 x 120	15	Stérile	4	240	267,65
GR112143	contact 65	14	Aseptique	3	800	166,13
GRS12143	contact 65	14	Stérile	3	800	203,05

BISTOURI À USAGE UNIQUE GROSSERON COLLECTION



> Ne répond pas au règlement DM (UE) 2017/745

Manche en plastique.
Stérile, emballé individuellement.

Boîte de 10

Référence	Désignation	Prix €HT
3725010	Manche avec lame n°10	7,26
3725011	Manche avec lame n°11	7,26
3725021	Manche avec lame n°21	6,02
3725022	Manche avec lame n°22	7,26
3725023	Manche avec lame n°23	7,43
3725024	Manche avec lame n°24	7,43

☑ **Lame de bistouri stérile Grosseron Collection**



> Ne répond pas au règlement DM (UE) 2017/745

Boîte de 100 sachets individuels

Référence	Lame n°	Pour manche n°	Prix €HT
0131010	10	3	17,34
0131011	11	3	15,33
0131020	20	4	13,63
0131021	21	4	13,63
0131022	22	4	15,96
0131023	23	4	15,96
0131024	24	4	18,19

☑ **Manche de bistouri Grosseron Collection**



> Ne répond pas au règlement DM (UE) 2017/745

Référence	Manche n°	Pour lame n°	Prix €HT
0131003	3	10 - 11	7,35
0131004	4	20 - 21 - 22 - 23 - 24	9,38

CAPSULE EN PLASTIQUE À USAGE UNIQUE

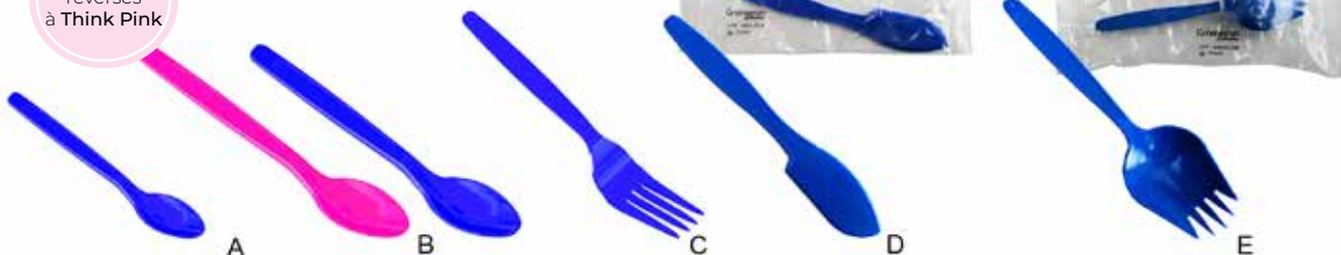


- > Polypropylène
- > Sans couvercle

Référence	Capacité ml	Conditionnement	Prix €HT
GR24436	130	2000	313,98

CUILLÈRE, COUTEAU, FOURCHETTE À USAGE UNIQUE GROSSERON COLLECTION

15€
reversés
à Think Pink



- > Prélèvement aseptique d'échantillons liquides ou solides
- > Polystyrène choc bleu, très épais

Prélèvement aseptique d'échantillons liquides ou solides, pour les industries agro-alimentaires, pharmaceutiques, cosmétiques, bactériologiques, d'analyses des sols... Sachet unitaire stérile ouverture facile et étanche (sans micro perforation). Numéro de lot et DLU sur chaque sachet unitaire. Couteau et fourchette multifonctions pour faciliter les prélèvements. Le bleu est facilement repérable dans toute situation de production puisqu'il ne fait pas partie du cercle chromatographique alimentaire.

Alimentarité : matière conforme au règlement n°1935/2004 - Stérilisé par ionisation à 25 kGy avec indication de traçabilité

CUILLÈRE, COUTEAU, FOURCHETTE À USAGE UNIQUE GROSSERON COLLECTION (SUITE)

Référence	Modèle	Couleur	Longueur mm	Volume ml	Conditionnement	Repère	Prix €HT
GRS1707	Petite cuillère	■	123	2	1400	A	386,45
GRS1708	Grande cuillère	■	152	8	1500	B	429,10
GRS1708PK	Grande cuillère	■	152	8	1500	B	289,00
GRS1710	Fourchette multifonctions	■	160	-	1400	C	457,76
GRS1711	Couteau scalpel multifonctions	■	175	-	1000	D	333,57
GRS1712	Grande cuillère multifonctions	■	160	-	1000	E	352,88

DISQUE ANTIBIOTIQUE



Sachet de 1000 disques pour la recherche des antibiotiques.

Référence	Ø des disques mm	Prix €HT
0806009	9	33,96

ECOUVILLON STÉRILE GROSSERON COLLECTION



- > Emballage tube
- > La longueur de l'applicateur est d'environ 150 mm

Référence	Tige	Embout	Conditionnement	Prix €HT
GR112106	Bois	Coton	1200	190,18

ENSEMENCEUR À USAGE UNIQUE GROSSERON COLLECTION



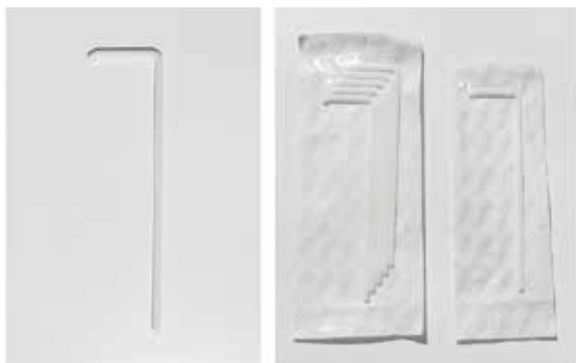
- > Polystyrène
- > Stérile

Stérile sous sachet papier-plastique soudé
Longueur 226 mm

ENSEMENCEUR À USAGE UNIQUE GROSSERON COLLECTION (SUITE)

Sachet	unitaire	unitaire	unitaire	20	20	20
Couleur	■	■	□	□	■	■
Conditionnement	500	500	500	1000	1500	1500
Ose 1µL	GR40101			GR40120		
Prix €HT	31,10			41,81		
Ose 10µL	GR40110			GR41020		
Prix €HT	31,12			41,81		
Aiguille	GR40111			GR42011		
Prix €HT	30,69			30,97		

ETALEUR FORME "L" USAGE UNIQUE GROSSERON COLLECTION



> Sachet pelable papier /plastique

100% polypropylène modifié.
Coudé avec extrémité recourbée.
Stérile, usage unique.

Référence	Sachet de	Couleur	Conditionnement	Prix €HT
GR43001	1	□	300	21,00
GR43002	5	□	500	30,97
GR43003	25	□	750	39,21
GR43004	50	□	750	37,26

CARTOUCHE D'EXTRACTION GROSSERON COLLECTION



Cartouches d'extraction fabriquées en cellulose de pur coton ou en microfibre de verre. La régularité de l'épaisseur (1 mm) de ces cartouches assure un parfait positionnement dans les différents appareils d'extraction tels que Soxhlet, Büchi, Gerhard, Foss, etc...

Applications :

- détermination du taux de lipides dans les produits alimentaires,
- détermination du taux de liant dans le bitume et l'asphalte,
- analyse de pesticides dans les sols,
- extraction de plastifiants dans le PVC.

Les cartouches d'extraction en microfibres de verre sont fabriquées sans liant et offrent une meilleure résistance que les cartouches en cellulose, supportant des extractions de particules à des températures jusqu'à 500°C.

Epaisseur : 1-1.5 mm
Boite de 25

Sauf référence 0700460 boîte de 12

Autres dimensions possible sur demande

Référence	Dimensions Ø int x H mm	Matiere	Prix €HT
0700603	19 x 70	Fibre de verre	504,24
0700556	22 x 80	Cellulose	82,67
0700418	25 x 80	Cellulose	82,67
0700604	25 x 80	Fibre de verre	504,24
0700405	26 x 60	Cellulose	88,97
0700408	30 x 80	Cellulose	88,97
0700421	30 x 100	Cellulose	88,97
0700605	30 x 100	Fibre de verre	515,79

CARTOUCHE D'EXTRACTION GROSSERON COLLECTION (SUITE)

Référence	Dimensions Ø int x H mm	Matiere	Prix €HT
0700518	33 x 80	Cellulose	72,63
0700426	33 x 100	Cellulose	90,16
0700436	33 x 118	Cellulose	95,21
0700437	34 x 130	Cellulose	132,03
0700602	35 X 150	Fibre de verre	515,79
0700447	37 X 130	Cellulose	107,71
0700448	41 X 123	Cellulose	127,74
0700606	41 X 123	Fibre de verre	573,11
0700452	41 X 150	Cellulose	149,72
0700453	43 X 123	Cellulose	158,57

CARTE-FILTRE ADMI GROSSERON COLLECTION



Détermination des particules brûlées et de l'indice de solubilité des poudres de lait suivant la méthode ADMI.

Dimensions : 155 x 57 mm
Diamètre du filtre : 35 mm

Référence	Conditionnement	Prix €HT
0803029	500	272,94

FILTRE EN MICROFIBRE DE VERRE POUR MES



* Matière en suspension

Référence	Type	Ø mm	Marque	Conditionnement	Prix €HT
0700435	261A	47	Grosseron	100	35,48

FILTRE EN MICROFIBRE DE VERRE GROSSERON COLLECTION



- > Utilisation à très haute température 380°C
- > Colmatage très lent
- > Sans liant chimique

Vitesse de filtration élevée (10 fois plus rapide qu'un papier moyen).
Rétention 1,2 ; 1.6 ; 2,7 µm.
Compatibilité chimique avec la plupart des solvants et réactifs.

Ø mm	47	55	70	90	110	125	150
Pour MES - rétention de 1.2 µm - boîte de 100	0700435	0700533	0700550	0700473	0700479	0700549	0700480
Prix €HT	35,48	46,79	58,05	79,70	101,34	151,57	189,72
Pour MES - rétention de 1.6 µm - boîte de 100	0700551	0700530	0700531	0700481	0700477	0700548	0700478
Prix €HT	32,97	37,26	52,01	71,94	90,98	129,99	168,07
Préfiltre - rétention de 2.7 µm - boîte de 50	0700474	0700544	0700552	0700475	0700545	0700547	0700546
Prix €HT	24,32	33,40	42,90	60,62	39,20	59,83	75,21

FILTRE GROSSERON COLLECTION POUR LE NOIR AMIDO



Filtre carré 30 x 30 mm.

Référence	Conditionnement	Prix €HT
0700416	200	12,75

FILTRE QUALITATIF GROSSERON COLLECTION



Les **filtres plats à filtration rapide d'usage polyvalent** sont fabriqués à 100% à partir de cellulose. Filtration moyenne, épaisseur 0.16 mm; Porosité 5-13 μm ; Vitesse 88 sec

Les **filtres plats à filtration très rapide** sont composés de linters de coton et de fibres de cellulose d'une grande qualité. Épaisseur 0.21 mm; Porosité 15-20 μm ; Vitesse 10 sec. Leur teneur en cendre est de 0.06%.

Les **filtres plats à filtration rapide** sont composés de linters de coton et de fibres de cellulose d'une grande qualité. Épaisseur 0.18 mm; Porosité 12-15 μm ; Vitesse 20 sec. Leur teneur en cendre est de 0.06%.

Les **filtres plissés et filtres plats à filtration moyenne** sont composés de linters de coton et de fibres de cellulose d'une grande qualité. Épaisseur 0.18 mm; Porosité 8-12 μm ; Vitesse 50 sec. Leur teneur en cendre est de 0.06%.

Les **filtres plats à filtration très lente** sont composés de linters de coton et de fibres de cellulose d'une grande qualité. Épaisseur 0.16 mm; Porosité 2-4 μm ; Vitesse 200 sec. Leur teneur en cendre est de 0.06%.

Fabriqués selon les normes DIN53104; DIN53137; DIN53138.

Boîte de 100

Ø mm	47	55	70	85	90	110	125	150	185	240	320
Filtre plat à filtration rapide d'usage polyvalent	0700486	0700487	0700488	0700489	0700490	0700491	0700492	0700493	0700510	0700511	
Prix €HT	6,17	6,53	6,90	7,76	7,76	8,65	9,17	11,39	14,29	19,64	
Filtre plat à filtration très rapide		0700829	0700591		0700836	0700837	0700592	0700593	0700838		
Prix €HT		6,53	7,29		8,75	10,26	13,17	16,04	20,36		
Filtre plat à filtration rapide		0700830	0700839		0700840	0700869	0700841	0700870	0700842		
Prix €HT		6,53	7,29		8,75	10,26	13,17	16,04	20,36		
Filtre plat à filtration moyenne		0700843	0700844		0700845	0700831	0700846	0700847	0700832		
Prix €HT		6,53	7,29		8,75	10,26	13,17	16,04	20,36		
Filtre plat à filtration très lente		0700848	0700849		0700850	0700851	0700852	0700833	0700827		
Prix €HT		6,53	7,29		8,75	10,26	13,17	16,04	20,36		
Filtre plissé à filtration moyenne						0700529	0700482	0700483	0700484	0700485	0700599
Prix €HT						38,54	40,52	43,20	48,28	67,49	105,90

FILTRE QUANTITATIF SANS CENDRE GROSSERON COLLECTION



Les filtres analytiques quantitatifs sont fabriqués à partir de celluloses durcies raffinées et de linters de coton lavés dans des acides et rincés dans l'eau déminéralisée.

Fabriqués selon les normes DIN53104; DIN53137; DIN53138.

Leur teneur en cendre est de 0.007%.

Filtration très lente : épaisseur 0.17 mm; Porosité 2-4 μm ; Vitesse 195 sec.

Filtration moyenne : épaisseur 0.2 mm; Porosité 14-18 μm ; Vitesse 55 sec.

Filtration rapide : épaisseur 0.2 mm; Porosité 20-25 μm ; Vitesse 27 sec.

Filtration très rapide : épaisseur 0.2 mm; Porosité 25-30 μm ; Vitesse 9 sec.

Filtration dégraissée : épaisseur 0.17 mm; Porosité 8-12 μm ; Vitesse 20 sec.

Vendu par 100

Ø mm	55	70	90	110	125	150	185
Filtration très lente	0700534	0700494	0700495	0700496	0700497	0700498	0700499
Prix €HT	8,35	10,13	14,36	20,20	25,21	34,65	49,07
Filtration moyenne	0700535	0700427	0700461	0700469	0700470	0700431	0700445
Prix €HT	8,35	10,13	14,36	20,20	25,21	34,65	49,07
Filtration rapide	0700536	0700471	0700456	0700414	0700411	0700413	0700444
Prix €HT	8,35	10,13	14,36	20,20	25,21	34,65	49,07
Filtration très rapide	0700537	0700504	0700505	0700506	0700507	0700508	0700509
Prix €HT	8,35	10,13	14,36	20,20	25,21	34,65	49,07
Filtration dégraissée	0700538	0700472	0700425	0700417	0700439	0700407	0700430
Prix €HT	10,69	12,47	16,93	22,87	27,98	37,55	52,17

FILTRE STANDARD GROSSERON COLLECTION À PLAT OU PLISSÉ



Les filtres standards à plat ou plissés ont une **filtration moyenne**. Epaisseur 0.15 mm, porosité 10-20 μm , vitesse 50 sec.

Fabriqués à 100% à partir de celluloses selon les normes DIN53104; DIN53137; DIN53138.

Les filtres plissés permettent un gain de temps (plus de nécessité de plier le filtre en 4) et augmentent la surface et la vitesse de filtration.

Vendu par 100

Diamètre filtre :

- 100 mm pour le diamètre entonnoir 50 à 60 mm
- 150 mm pour le diamètre entonnoir 90 à 100 mm
- 190 mm pour le diamètre entonnoir 115 à 130 mm
- 250 mm pour le diamètre entonnoir 140 à 170 mm

FILTRE STANDARD GROSSERON COLLECTION À PLAT OU PLISSÉ (SUITE)

Ø mm	70	100	130	150	190	250	330
Filtre plat	0700450	0700441	0700438	0700434	0700457	0700542	0700543
Prix €HT	4,22	5,25	6,24	8,98	10,49	13,96	19,97
Filtre plissé	0700532	0700404	0700409	0700403	0700401	0700402	0700429
Prix €HT	18,81	18,81	20,39	21,02	23,07	28,58	41,51

PAPIER FILTRE BLANC STANDARD EN FEUILLES GROSSERON COLLECTION



Papier économique utilisé pour tous types de travaux et pour la protection des paillasses.
Épaisseur 0.15 mm, porosité 10-20 µm, vitesse 50 sec.

Référence	Dimensions cm	Conditionnement	Prix €HT
0700419	42 x 52	500	86,00

FILTRE SERINGUE GROSSERON COLLECTION



Acétate de cellulose : boîtier en polypropylène avec une membrane en acétate de cellulose hydrophile. **Applications** : Culture de cellules, de protéines et d'enzyme (stabilité chimique : pH 3-7).

PVDF : hydrophobe, excellente résistance chimique contre la majorité des solvants organiques et agressifs. (stabilité chimique pH 1-14).

PES - Polyethersulfone : membrane hydrophile présentant une haute résistance thermique et chimique. Idéale pour les filtrations de liquides alcalins ou de solvants organiques. **Application** : filtration très rapide des solutions visqueuses (stabilité chimique pH 4-8).

MCE - Ester de cellulose mixte : efficace dans la filtration de solvants organiques ou de solutions alcalines. **Applications** : clarification, purification et stérilisation de fluides biologiques.

NYLON - Polyamide : bonne stabilité chimique, adapté pour la filtration d'échantillons pour HPLC (stabilité chimique pH 3-14).

PTFE - Polytetra-fluorethylène : hydrophobe, peut être utilisé pour la stérilisation de l'air ou la préparation d'échantillons HPLC (stabilité chimique pH 1-14)

Raccord entrée : Luer Lock Femelle
Raccord Sortie : Luer Mâle

Seuil de rétention µm	0.22	0.22	0.22	0.22	0.45	0.45	0.45	0.45	0.45
Ø mm	13	25	25	13	13	25	25	25	13
Stérilité	Oui	Oui	Non	Non	Oui	Oui	Non	Non	Non
Conditionnement	50	50	50	100	50	50	50	100	100
Acétate de Cellulose	0700855	0700853	0700818		0700856	0700854	0700819		
Prix €HT	86,20	91,31	66,59		86,20	91,31	66,59		
MCE-Ester de cellulose mixte	0700893		0700820			0700894	0700821		
Prix €HT	81,11		62,11			86,20	62,11		
PVDF			0700595				0700815		
Prix €HT			66,59				66,59		
PES	0700857	0700859	0700822		0700858	0700860	0700823		
Prix €HT	86,20	96,33	66,59		86,20	96,33	66,59		
Nylon	0700861	0700863	0700816		0700862	0700864	0700817	0700901	0700900
Prix €HT	86,20	91,31	66,59		86,20	91,31	66,59	132,33	124,25
PTFE	0700865	0700867	0700813	0700903	0700866	0700868	0700834		0700902
Prix €HT	86,20	91,31	66,59	124,25	86,20	91,31	66,59		124,25

Le saviez-vous?

Commandez facilement et rapidement sur :

www.grosseron.com

- Frais de port **RÉDUITS**
- Pas de **MINIMUM** de commande
- Pas de **FRAIS DE GESTION**
- Paiement **SÉCURISÉ**



Grosseron
being a part of you

MEMBRANE DE FILTRATION GROSSERON COLLECTION



Acétate de cellulose : membrane naturellement hydrophile, haute filtration et bonne stabilité thermique. Faible fixation des protéines. **Applications** : filtration des échantillons aqueux, de protéines ou d'enzymes

Ester de cellulose mixtes : composé d'acétate de cellulose pure et de nitrate de cellulose, hydrophile. Capacité d'absorption élevée et mécaniquement stable. **Applications** : filtration en microbiologie, comptage de particules ou pré-filtration, clarification des échantillons.

Polycarbonate : hydrophile et chimiquement résistante aux solvants organiques. Les membranes filtrantes en polycarbonate sont plus efficaces en termes de débit grâce à leur structure asymétrique. Grande stabilité chimique et thermique. **Application** : analyses au microscope électronique.

Polyethersulfone-PES : avantage d'un débit très rapide et présente une bonne résistance aux produits chimiques. **Applications** : filtration des solutions pharmaceutiques et pour des échantillons de nature visqueuse.

PTFE - polytetra-Fluoroéthylène : hydrophobe. **Applications** : filtration de l'air ou de gaz ou pour des échantillons agressifs ou très acides.

Nylon - Polyamide : naturellement hydrophile, recommandée pour les échantillons aqueux, alcalins ou organiques. **Application** : filtration HPLC (résistance chimique).

Vendue par 100

Seuil de rétention μm	0.22	0.22	0.22	0.45	0.45	0.80	5.0	0.22	0.45
\varnothing mm	25	47	47	47	47	47	47	90	90
Stérilité	non	non	oui	non	oui	non	non	non	non
Ester de cellulose - Blanc quadrillage noir			0700581		0700584				
Prix €HT			53,03		53,00				
Ester de cellulose - Blanc uni		0700808		0700582		0700905	0700609		0700587
Prix €HT		58,05		58,05		61,25	61,25		251,86
Ester de cellulose - Noir quadrillage blanc					0700583				
Prix €HT					112,96				
Acétate de cellulose	0700576	0700804		0700805		0700580			
Prix €HT	58,08	64,58		64,58		78,71			
Polycarbonate		0700801							
Prix €HT		462,00							
PES				0700586				0700588	
Prix €HT				154,84				409,20	
PTFE		0700809		0700810					
Prix €HT		154,84		154,84					
Nylon		0700806		0700807					
Prix €HT		64,58		64,58					

FLACON CARRE PEHD LO CAPE STANDARD GROSSERON COLLECTION



- > Très bonne étanchéité pour toutes les utilisations
- > Graduation dans la masse
- > Contact alimentaire
- > Pas de zone de rétention
- > Stérilisation par ionisation
- > Traçabilité sur chaque flacon

Flacon gradué en polyéthylène haute densité avec cape à vis auto-jointante. Pas de zone de rétention sur la cape.

Flacons livrés aseptiques ou ionisés stériles bouchés (pots et capes montés).
Packaging avec poignées

FLACON CARRE PEHD LO CAPE STANDARD GROSSERON COLLECTION (SUITE)

Capacité ml	150	150	150	250	250	250	500	500	500	1000
L x l x h mm	60x63x73	60x63x73	60x63x73	65x63x101	65x63x101	65x63x101	76x76x131	76x76x131	76x76x131	94x76x192
Ø ouv. int. mm	50	50	50	50	50	50	50	50	50	50
Couleur flacon	Naturel	Naturel	Naturel	Naturel	Naturel	Naturel	Naturel	Naturel	Naturel	Naturel
Couleur cape	■	■	□	■	■	□	■	■	□	■
Conditionnement	420	420	420	288	288	288	180	180	180	96
Flacon aseptique	GF40150RG	GF40150BE	GF40150BA	GF40250RG	GF40250BE	GF40250BA	GF40500RG	GF40500BE	GF40500BA	GF41000RG
Prix €HT	361,67	361,67	361,67	249,83	249,83	249,83	217,39	217,39	217,39	139,93
Flacon stérile	GFS40150RG			GFS40250RG			GFS40500RG			GFS41000RG
Prix €HT	402,68			290,84			258,40			180,95

FLACON CARRE PEHD LO INVOLABLE GROSSERON COLLECTION



- > Très bonne étanchéité pour toutes les utilisations
- > Graduation dans la masse
- > Contact alimentaire
- > Pas de zone de rétention
- > Stérilisation par ionisation
- > Traçabilité sur chaque flacon

Flacon gradué en polyéthylène haute densité avec cape à vis auto-jointante avec bague d'inviolabilité. La cape inviolable garantit la stérilité ou la propreté du flacon jusqu'à l'utilisation. Pas de zone de rétention sur la cape.

Flacons livrés aseptiques ou ionisés stériles bouchés (pots et capes montés).
Packaging avec poignées

Capacité ml	150	150	250	250	500	500	1000	1000	2000	2000
L x l x h mm	60x63x73	60x63x73	65x63x101	65x63x101	76x76x131	76x76x131	94x76x192	94x76x192	109x97x247	109x97x247
Ø ouv. int. mm	50	50	50	50	50	50	50	50	50	50
Couleur flacon	Naturel	Naturel								
Couleur cape	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■
Conditionnement	420	420	288	288	180	180	96	96	48	48
Flacon aseptique	GF00150RG	GF00150BE	GF00250RG	GF00250BE	GF00500RG	GF00500BE	GF01000RG	GF01000BE	GF02000RG	GF02000BE
Prix €HT	361,67	361,67	249,83	249,83	217,39	217,39	139,93	139,93	113,62	113,62
Flacon stérile	GFS0150RG		GFS0250RG		GFS0500RG		GFS1000RG		GFS2000RG	
Prix €HT	402,68		290,84		258,40		180,95		154,63	

FLACON CARRE PP LO INVOLABLE GROSSERON COLLECTION



- > Très bonne étanchéité pour toutes les utilisations
- > Graduation dans la masse
- > Meilleure transparence
- > Meilleure résistance chimique et thermique
- > Contact alimentaire
- > Pas de zone de rétention
- > Stérilisation par ionisation
- > Traçabilité sur chaque flacon

Flacon gradué en polypropylène avec cape à vis auto-jointante avec bague d'inviolabilité. La cape inviolable garantit la stérilité ou la propreté du flacon jusqu'à l'utilisation. Pas de zone de rétention sur la cape.

Flacons livrés aseptiques ou ionisés stériles bouchés (pots et capes montés).
Packaging avec poignées

FLACON CARRE PP LO INVIOLEABLE GROSSERON COLLECTION (SUITE)

Capacité ml	250	500	1000
L x l x h mm	65x63x101	76x76x131	94x76x192
Ø ouv. int. mm	50	50	50
Couleur flacon	Naturel	Naturel	Naturel
Couleur cape	■	■	■
Conditionnement	288	180	96
Flacon aseptique	GP00250RG	GP00500RG	GP01000RG
Prix €HT	259,79	229,64	149,73
Flacon stérile	GPS00250RG	GPS00500RG	GPS01000RG
Prix €HT	300,80	270,65	190,75

FLACON SOUPLE GROSSERON COLLECTION



- > Ouverture large avec bague d'invioleabilité
- > Autostable
- > Stérile

Ces flacons souples sont livrés à plat ce qui offre un gain de place de stockage important. Les flacons remplis tiennent debout.

Indication du niveau de remplissage sur une face du flacon et zone de marquage sur l'autre face.

Ces flacons peuvent être utilisés avec un broyeur type Stomacher.

Diamètre col : 42 mm

Référence	Volume ml	Conditionnement	Prix €HT
GR60500	500	100	109,41
GR61000	1000	100	134,40

FLACON PEHD AVEC SODIUM THIOSULFATE GROSSERON COLLECTION



- > Excellente résistance aux chocs
- > Excellente étanchéité
- > Traçabilité sur chaque flacon par étiquette et marquage jet d'encre
- > Flacon carré
- > Graduation dans la masse
- > Large ouverture invioleable de 50 mm sur l'ensemble de la gamme
- > 2 concentrations de Thiosulfate de sodium = 20mg/L ou 120 mg/L
- > Conformes aux normes NF EN ISO 5667-3 et 19458

Bouchon à vis invioleable large ouverture (50 MM), stérile par Ionisation bouché. Ces flacons sont conçus pour le traitement microbiologique des eaux. Les flacons pour l'analyse des eaux contenant du Thiosulfate de Sodium sont tous identifiables grâce à une étiquette indiquant le dosage de S₂O₃Na₂, le numéro de lot et la date de péremption (2 ans à partir de la date de stérilisation).

Concentrations Thiosulfate de Sodium 20mg/L :

5mg pour 250ml - 10mg pour 500ml - 20mg pour 1000ml - 100mg pour 5000ml

Concentrations Thiosulfate de Sodium 120mg/L :

60mg pour 500ml - 120mg pour 1000ml

Cape invioleable autojointante sans zone de rétention

Capacité ml	250	500	250	500	1000	1000	5000
L x l x H mm	65*63*101	76*76*131	65*63*101	76*76*131	94*76*192	94*76*192	
Conditionnement	288	180	160	144	96	80	17
20mg/L - Emballage standard	GFT02501RG	GFT05001RG			GFT10001RG		GFT50001RG
Prix €HT	490,53	415,90			283,34		194,84

FLACON PEHD AVEC SODIUM THIOSULFATE GROSSERON COLLECTION (SUITE)

Capacité ml	250	500	250	500	1000	1000	5000
L x l x H mm	65*63*101	76*76*131	65*63*101	76*76*131	94*76*192	94*76*192	
Conditionnement	288	180	160	144	96	80	17
20mg/L - Emballage individuel			GTI02501RG	GTI05001RG		GTI10001RG	
Prix €HT			297,57	294,41		201,78	
120mg/L - Emballage standard		GFT05002RG			GFT10002RG		
Prix €HT		415,90			283,34		
120mg/L - Emballage individuel				GTI05002RG		GTI10002RG	
Prix €HT				328,69		201,78	

FLACON CARRE PP AVEC SODIUM THIOSULFATE GROSSERON COLLECTION



- > Excellente résistance aux chocs
- > Excellente étanchéité
- > Meilleure transparence
- > Meilleure résistance thermique et chimique
- > Traçabilité sur chaque flacon par étiquette et marquage jet d'encre
- > Flacon carré
- > Graduation dans la masse
- > Large ouverture inviolable de 50 mm sur l'ensemble de la gamme
- > Conformes aux normes NF EN ISO 5667-3 et 19458

Bouchon à vis inviolable large ouverture (50 MM), stérile par ionisation bouché. Ces flacons sont conçus pour le traitement microbiologique des eaux. Les flacons pour l'analyse des eaux contenant du Thiosulfate de Sodium sont tous identifiables grâce à une étiquette indiquant le dosage de S₂O₃Na₂, le numéro de lot et la date de péremption (2 ans à partir de la date de stérilisation).

Concentrations Thiosulfate de Sodium 20mg/L :
10mg pour 500ml - 20mg pour 1000ml
Cape inviolable autojointante sans zone de rétention

Capacité ml	500	1000
L x l x H mm	76*76*131	94*76*192
Conditionnement	180	96
20mg/L - Emballage standard	GPT05001RG	GPT10001RG
Prix €HT	433,37	297,32



PIPETEUR SUR BATTERIE

- > Haute vitesse d'aspiration
- > Valves sensibles pour un travail de précision
- > Protégé par des filtres en PTFE
- > Batterie longue durée (8h d'autonomie)





LARGE GAMME DE PRODUITS DÉTECTABLES AU DÉTECTEUR DE MÉTAUX





FOOD SAFE DETECTABLE PRODUCTS

MICROPIPETTE VOLUME FIXE GROSSERON COLLECTION PINK



10€
reversés
à Think Pink

- > Une des plus faibles forces de piston requises
- > Compatibilité universelle des pointes
- > Verrouillage du volume
- > Résiste aux UV
- > Autoclavable

Fabriquée avec des matériaux de haute qualité, la micropipette monocanal Grosseron Collection garantie une durabilité accrue et une prévention contre la corrosion chimique et physique. Elle offre une prise en main optimale grâce à sa conception ergonomique. Le piston magnétique permet des résultats précis et répétables. L'éjection de la pointe ne demande aucun effort grâce au mécanisme d'absorption des chocs.

La position de blocage et déblocage permet de verrouiller le volume évitant ainsi toute dérive accidentelle.

Pour chaque micropipette achetée, 10€ reversés à Think Pink.

Livrée avec un certificat de conformité incluant un certificat de calibration, la carte de garantie, le manuel d'utilisation, outils de calibration et graisse.

Volume μL	2.5	5	10	20	25	50	100	200	250	500	1000	2000	5000	10000
Just. % max	2	1.3	1.2	1	1	0.7	0.6	0.6	0.6	0.6	0.6	0.3	0.3	0.6
Précision % max	1.6	1.2	0.6	0.3	0.3	0.3	0.2	0.2	0.3	0.2	0.2	0.15	0.15	0.2
Code couleur	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■
Ejecteur Métallique	M016518	M016519	M016520	M016521	M016522	M016523		M016525	M016526				M016530	
Prix €HT	99,00	99,00	99,00	99,00	99,00	99,00		99,00	99,00				109,00	
Ejecteur Plastique	M016594	M016595	M016596	M016597	M016598	M016599	M016573	M016600	M016601	M016602	M016574	M016592	M016575	M016593
Prix €HT	99,00	99,00	99,00	99,00	99,00	99,00	99,00	99,00	99,00	99,00	99,00	109,00	109,00	109,00

MICROPIPETTE VOLUME VARIABLE GROSSERON COLLECTION PINK



10€
reversés
à Think Pink

- > Une des plus faibles forces de piston requises
- > Compatibilité universelle des pointes
- > Verrouillage du volume
- > Résiste aux UV
- > Autoclavable

Fabriquée avec des matériaux de haute qualité, la micropipette monocanal Grosseron Collection garantie une durabilité accrue et une prévention contre la corrosion chimique et physique. Elle offre une prise en main optimale grâce à sa conception ergonomique. Le piston magnétique permet des résultats précis et répétables. L'éjection de la pointe ne demande aucun effort grâce au mécanisme d'absorption des chocs. La position de blocage et déblocage permet de verrouiller le volume évitant ainsi toute dérive accidentelle.

Pour chaque micropipette achetée, 10€ reversés à Think Pink.

Livrée avec un certificat de conformité incluant un certificat de calibration, la carte de garantie, le manuel d'utilisation, outils de calibration et graisse.

MICROPIPETTE VOLUME VARIABLE GROSSERON COLLECTION PINK (SUITE)

Volume μL	0.1-2.5	0.5-10	2-20	10-100	20-200	100-1000	500-5000	1000-10 000
Incrément μL	0.002	0.02	0.02	0.1	0.2	1.0	10	20
Just. % max	2.5	1.0	0.9	0.8	0.6	0.6	0.6	0.6
Précision % max	0.7	0.4	0.3	0.3	0.2	0.2	0.2	0.15
Code couleur	■	■	■	■	■	■	■	■
Ejecteur Métallique	M016501			M016504				
Prix €HT	119,00			119,00				
Ejecteur Plastique	M016569	M016603	M016604	M016570	M016605	M016606	M016571	M016572
Prix €HT	119,00	119,00	119,00	119,00	119,00	119,00	129,00	129,00

MICROPIPETTE MULTICANAUX GROSSERON COLLECTION PINK



20€
reversés
à Think Pink

- > Une des plus faibles forces de piston requises
- > Compatibilité universelle des pointes
- > Verrouillage du volume
- > Résiste aux UV
- > Autoclavable

Fabriquée avec des matériaux de haute qualité, la micropipette multicanaux Grosseron Collection garantit une durabilité accrue et une prévention contre la corrosion chimique et physique. Elle offre une prise en main optimale grâce à sa conception ergonomique. Le piston magnétique permet des résultats précis et répétables. L'éjection de la pointe ne demande aucun effort grâce au mécanisme d'absorption des chocs.

La position de blocage et déblocage permet de verrouiller le volume évitant ainsi toute dérive accidentelle.

Pour chaque micropipette achetée, 20€ reversés à Think Pink.

Livrée avec un certificat de conformité incluant un certificat de calibration, la carte de garantie, le manuel d'utilisation, outils de calibration et graisse.

Volume μL	0.5-10	2-20	10-100	20-200	30-300
Incrément μL	0.02	0.02	0.1	0.2	0.2
Just. % max	2	2	0.8	0.7	0.6
Précision % max	1	1.6	0.3	0.25	0.3
Code couleur	■	■	■	■	■
Micropipette 8 canaux	M016508	M016509	M016510	M016511	M016512
Prix €HT	345,00	345,00	345,00	345,00	345,00
Micropipette 12 canaux	M016513	M016514	M016515	M016516	M016517
Prix €HT	415,00	415,00	415,00	415,00	415,00

✔ Portoir carrousel pour micropipette Grosseron Collection



- > Pour 6 micropipettes

Référence	Désignation	Prix €HT
C016500	Portoir carrousel pour micropipette Grosseron Collection	122,43

POINTE À FILTRE POUR MICROPIPETTE GROSSERON COLLECTION



- > Certifiée sans DNase, RNase, ADN humain
- > Apyrogène
- > Stérile

Compatible avec les principales marques du marché.

Référence	Volume μ l	Graduée	Conditionnement	Low Réention	Prix €HT
GR70010	10	Non	10 x 96	Oui	40,61
GR70010XL	10 XL	Non	10 x 96	Oui	43,15
GR70100	100	Non	10 x 96	Oui	43,15
GR70200	200	Non	10 x 96	Oui	43,15
GR70200XL	200 XL	Non	10 x 96	Oui	43,15
GR71000	1000	Non	10 x 96	Oui	53,30
GR71250	1000XL/1250	Non	10 x 96	Oui	53,30

PAPIER DE CHROMATOGRAPHIE GROSSERON COLLECTION



Composés de linters de coton pur de haute qualité, les papiers-filtres pour la chromatographie permettent selon l'épaisseur du papier d'absorber des échantillons plus ou moins importants.

Il est recommandé d'utiliser le 0700553 pour des analyses simples et le 0700555 pour des travaux de chromatographie ou d'électrophorèse.

Référence	Présentation	Poids (g/m ²)	Épaisseur (mm)	Hauteur d'absorption (mm/30 min)	Prix €HT
0700553	Feuille 460 x 570 mm	90	0.20	120-130	399,63
0700555	Feuille 460 x 570 mm	180	0.36	90-100	714,38

PAPIER DE PESÉE



Pesée de substances solides.
Facilement dégradable.

Papier lisse 25g/m²

Référence	Dimensions mm	Conditionnement	Prix €HT
0700458	100 x 100	1000 Feuilles	24,32
0700459	70 x 70	1000 Feuilles	15,81

ESPACE CLIENT EN LIGNE

L'espace client personnalisé...

www.grosseron.com

Espace client

Je suis client, j'ai mes identifiants web

Identifiant:

Mot de passe:

Je suis client, je veux recevoir mes identifiants web

Accès sécurisé par identifiant et mot de passe.
Consultez vos commandes, vos devis en cours.

Modifiez vos abonnements.
Suivez vos livraisons grâce au tracking colis.

PAPIER DE PESÉE SANS AZOTE



Transparent et doux.
Pesée simple d'une grande variété d'échantillons différents.
Transfert quantitatif à partir du papier.

Référence	Marque	Azote	Dimension mm	Conditionnement	Prix €HT
0700443	Grosseron	0.51 mg	200 x 200	100	178,73

PAPIER PROTECTEUR DE SURFACE GROSSERON COLLECTION



Papier blanc absorbant de 100g/m² avec enduction d'une face par un film en PE de 25 g/m².
Idéal pour la protection des surfaces de travail (contre les milieux acides et corrosifs, produits radiochimiques, chocs...), la récupération des matériaux par calcination, etc...

Capacité d'absorption : 170g/m²

Référence	Présentation	Dimensions	Prix €HT
0700514	1 rouleau	46 cm x 50 m	141,74
0700515	1 rouleau	92 cm x 50 m	253,74
0700516	100 feuilles	46 cm x 57 cm	110,42

PAPIER D'ESSUYAGE OPTIQUE



- > Ne peluche pas
- > Ne raye pas

Essuyage des filaments de fibres et de tout type de lentilles optiques (objectifs, microscopes, binoculaires, loupes, lunettes, etc...).

*Papier mince de 12g/m² fabriqué 100% à base de fibres exotiques

Référence	Dimensions cm	Marque	Conditionnement	Prix €HT
0700513	10 x 15*	Grosseron	625 (25 x 25 feuilles)	139,23

PAPIER JOSEPH



Essuyage de la verrerie, ampoules, tubes à essais, etc... dans les laboratoires et les hôpitaux.
Papier blanc 25g/m² très absorbant et ne peluchant pas.

Feuille de 35 x 50 cm

Référence	Conditionnement	Prix €HT
0700412	500 feuilles	46,46
0700420	800 feuilles	68,97
0700449	25 mains	5,84
0700590	40 mains	7,03

PAPIER PH

Il suffit, après avoir trempé la bandelette dans la solution à analyser, de comparer les zones tests de la bandelette avec les échelles de couleur situées sur les boîtes.

Les bandelettes pH comportent jusqu'à 4 zones de virage.

Référence	Marque	Unité de pH	Echelle de mesure	Conditionnement	Prix €HT
9015103	Labogros	Par 1	pH 1 à 14 - indicateur universel	1 pack de 10 rouleaux de 5 m	85,80
9014999	Labogros	Par 1	pH 0 à 14	1 boîte de 100 bandelettes	13,04

PHMÈTRE PORTABLE 6011 JENCO PINK



- > Étui de protection amovible et robuste
- > Bluetooth
- > IP67

Jusqu'à 3 points de calibration
 Compensation manuelle ou automatique de la température
 Clavier à membrane

Pour chaque appareil acheté rose, 15€ reversés à Think Pink.

pH: de -2.00 à 16.00pH Résolution: 0.01 pH
 mV: de -1999 à 1999 mV Résolution: 1mV
 Température: de -10.0 à 120.0°C Résolution: 0.1°C
 Alimentation: pile 9V Durée de vie: 800H
 Poids: 290g
 Dimensions: 214x74x42 mm; 216x80x50 mm (avec protection)
 Connecteur PH type BNC, Jack 2.5 mm
 Livré avec boîtier, alimentation, sonde de température 30 KOhm (sans électrode de pH)



Référence	Désignation	Prix €HT
P057112	pHmètre 6011 Jenco THINK PINK	290,00

ELECTRODE DE PH GROSSERON COLLECTION



- > Usage général dans les milieux non pollués
- > Gainé

La référence 0330173 a une longueur de 25 cm
 Stockage dans KCL 3 mol

Référence	Connexion	Gamme de pH	Gamme de température	Sonde de température	Code couleur	Repère	Prix €HT
0330091	DIN	0 .. 14	0 .. 60 °C		■	A	95,74
0330092	DIN	0 .. 14	0 .. 60 °C	NTC 30Kohms / Banane 4 mm	■	B	121,61
0330108	BNC	0 .. 14	0 .. 60 °C		■	C	88,35
0330109	BNC	0 .. 14	0 .. 60 °C	NTC 30Kohms / Banane 4 mm	■	D	114,20
0330173	DIN	0 .. 14	0 .. 60 °C	NTC 30Kohms / Banane 4	■	E	210,66
0330174	BNC	0 .. 14	0 .. 60 °C	NTC 30Kohms / CINCH (RCA)	■		121,65

NETTOYAGE ET DÉSINFECTION



BROSSE
BALAIS
GANT
LINGETTE
LAVETTE

PELLE
MÉLANGEUR
RACLETTE
GRATTOIR
SEAU















ELECTRODE AVEC MESURE DE TEMPÉRATURE GROSSERON COLLECTION



- > A gel
- > Adaptée à l'agro-alimentaire
- > Adaptée pour les milieux riches en protéines

Certaines électrodes ont le gel coloré en bleu pour permettre d'identifier la zone en cas de bris de la pointe.

Electrolyte : gel non renouvelable
 Sonde de température NTC 30 kOhm, précision +/-0.2°C
 Stockage dans KCL 3 mol
 Longueur câble : 1 mètre

Référence	Tête	Connecteur	Corps	Code couleur	Plage de température	Couleur encre	Repère	Prix €HT
0330078	BNC	RCA Cinch	Inox	■	0 .. 60 °C	■	A	295,32
0330104	BNC	RCA Cinch	Inox	■	0 .. 80 °C	■	B	298,98
0330079	DIN	Banane 4 mm	Inox	■	0 .. 60 °C	■	C	320,99
0330105	DIN	Banane 4 mm	Inox	■	0 .. 80 °C	■	D	335,96
0330089	BNC	RCA Cinch	Pom	■	0 .. 60 °C	■	E	258,34
0330090	DIN	Banane 4 mm	Pom	■	0 .. 60 °C	■	F	284,21
0330172	BNC	Jack 2.5 mm	Inox	■	0 .. 80 °C	■	G	308,22
0330171	BNC	Jack 3.5 mm	Inox	■	0 .. 80 °C	■	H	308,22

ELECTRODE AVEC POIGNARD ET MESURE DE TEMPÉRATURE GROSSERON COLLECTION



- > A gel
- > Adaptée à l'agro-alimentaire
- > Adaptée pour les milieux riches en protéines

ELECTRODE AVEC POIGNARD ET MESURE DE TEMPÉRATURE GROSSERON COLLECTION (SUITE)

Certaines électrodes ont le gel coloré en bleu pour permettre d'identifier la zone en cas de bris de la pointe.

Electrolyte : gel non renouvelable
Sonde de température NTC 30 kOhm, précision +/-0.2°C
Stockage dans KCL 3 mol
Longueur câble : 1 mètre

Référence	Tête	Connecteur	Corps	Code couleur	Plage de température	Couleur encre	Repère	Prix €HT
0330082	BNC	RCA Cinch	Inox	■	0 .. 60 °C	■	A	483,76
0330098	BNC	RCA Cinch	Inox	■	0 .. 80 °C	■	B	487,49
0330083	DIN	Banane 4 mm	Inox	■	0 .. 60 °C	■	C	502,25
0330099	DIN	Banane 4 mm	Inox	■	0 .. 80 °C	■	D	505,94
0330085	BNC	RCA Cinch	Inox	■	0 .. 60 °C	■	E	324,89
0330102	BNC	RCA Cinch	Inox	■	0 .. 80 °C	■	F	318,99
0330086	DIN	Banane 4 mm	Inox	■	0 .. 60 °C	■	G	343,34
0330103	DIN	Banane 4 mm	Inox	■	0 .. 80 °C	■	H	336,93

ELECTRODE POIGNARD S7 GROSSERON COLLECTION



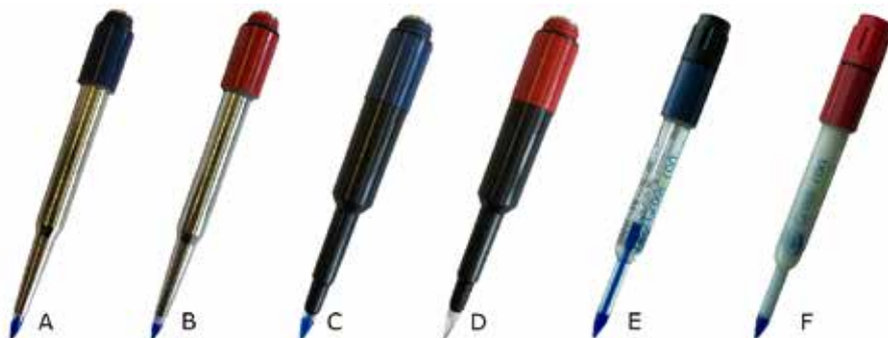
- > A gel
- > Adaptée à l'agro-alimentaire
- > Adaptée pour les milieux riches en protéines

Certaines électrodes ont le gel coloré en bleu pour permettre d'identifier la zone en cas de bris de la pointe.

Electrolyte : gel non renouvelable
Connexion S7
Stockage dans KCL 3 mol

Référence	Corps	Code couleur	Plage de température	Couleur encre	Repère	Prix €HT
0330080	Inox	■	0 .. 60 °C	■	A	439,43
0330081	Inox	■	0 .. 100 °C	■	B	443,12
0330084	Inox	■	0 .. 60 °C	■	C	280,49
0330101	Inox	■	0 .. 100 °C	■	D	284,21

ELECTRODE S7 GROSSERON COLLECTION



- > A gel
- > Adaptée à l'agro-alimentaire
- > Adaptée pour les milieux riches en protéines

Certaines électrodes ont le gel coloré en bleu pour permettre d'identifier la zone en cas de bris de la pointe.

ELECTRODE S7 GROSSERON COLLECTION (SUITE)

Electrolyte : gel non renouvelable
Connexion S7
Stockage dans KCL 3 mol

Référence	Corps	Code couleur	Plage de température	Couleur encre	Repère	Prix €HT
0330076	Inox		0 .. 60 °C		A	239,88
0330077	Inox		0 .. 100 °C		B	243,57
0330088	Pom		0 .. 60 °C		C	184,44
0330093	Pom		0 .. 100 °C		D	184,44
0330096	Verre		0 .. 60 °C		E	188,13
0330097	Verre		0 .. 100 °C		F	191,82

CÂBLE POUR ÉLECTRODE FICHE S7



A



B

Référence	Désignation	Repère	Prix €HT
0330094	Câble long 1 m avec fiche selon DIN 19262 (WTW, KNICK, METROHM, SCHOTT)	A	44,37
0330095	Câble long 1 m avec fiche BNC (HANNA, JENCO, CORNING (nouveau modèle), METTLER (nouveau modèle), RADIOMETER-TACUSSEL, CRISON BASIC 20)	B	36,23
0330106	Câble long 1 m avec fiche selon DIN renforcé	A	53,61
0330107	Câble long 1 m avec fiche BNC renforcé	B	43,57

PIPETTE DE SÉROLOGIE À USAGE UNIQUE STÉRILE GROSSERON COLLECTION



- > Stérile
- > Polystyrène
- > Précision +/- 2%
- > Graduation positive et négative

Pipettes sérologiques en polystyrène transparent avec un code couleur international pour les distinguer.
Graduation positive et négative.
Compatibles avec tous les auxiliaires de pipetage courants.
Embout spécifique au pipetage en agroalimentaire.

Disponibles en sachet unitaire pelable stérile et en sachet plastique multiple stérile. La traçabilité est indiquée sur chaque sachet.

Capacité mL	1	2	5	10	25	50
Graduation	1/100	1/100	1/10	1/10	1/5	1/2
Conditionnement	1000	1000	500	500	200	100
Sachet unitaire pelable	GR00101	GR00201	GR00501	GR01001	GR02501	GR05001
Prix €HT	121,92	128,00	87,07	102,11	71,33	70,40
Sachet plastique multiple par 25	GR00125	GR00225	GR00525	GR01025		
Prix €HT	119,72	119,72	97,96	121,92		

PIPETTE DE SÉROLOGIE À USAGE UNIQUE STÉRILE GROSSERON COLLECTION (SUITE)

Capacité mL	1	2	5	10	25	50
Graduation	1/100	1/100	1/10	1/10	1/5	1/2
Conditionnement	1000	1000	500	500	200	100
Sachet plastique multiple par 20					GR02520	
Prix €HT					84,56	

PIPETTE PASTEUR POLYÉTHYLÈNE NON STÉRILE GROSSERON COLLECTION



- > Pasteurpette graduée
- > Polyéthylène
- > Non stérile

Référence	Capacité mL	Longueur mm	Conditionnement	Prix €HT
GR210501	1	160	500	17,36
GR210503	3	160	500	17,68
GR210505	5	200	250	18,56
GR210510	10	280	100	20,24

PIPETTE PASTEUR À USAGE UNIQUE GROSSERON COLLECTION



- > Pointe fermée

Longueur mm +/- 15 mm- 15 mm	230
Conditionnement	1000
Cotonnée	1099001
Prix €HT	86,53

PIPETTE PAILLE DE 1 À 5 ML GROSSERON COLLECTION



Pour le prélèvement de liquides.
En polypropylène (PP) naturel translucide, sans graduation.
Ionisé avec indication de traçabilité.

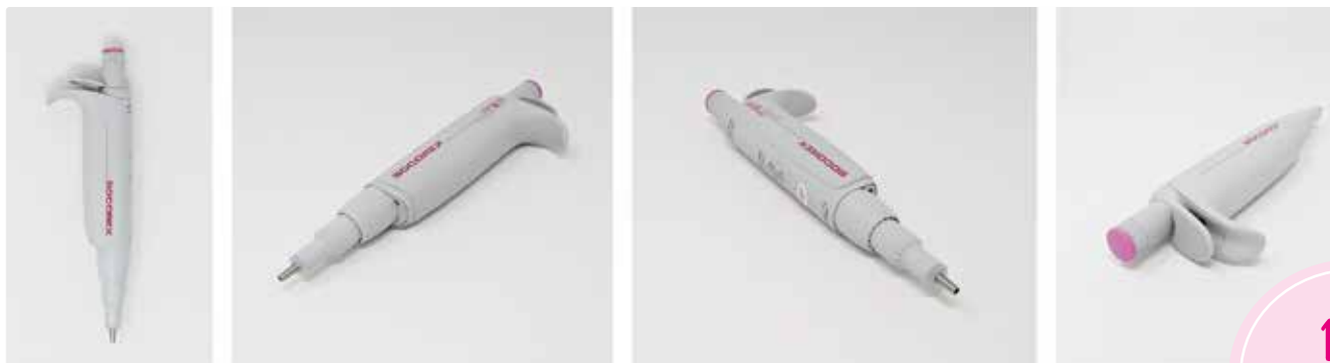
Livré sous sachet refermable

Référence	Capacité ml	Adaptabilité sur micropipette	Conditionnement	Prix €HT
GRS6001	1	1.1 ml	1125 (45 x 25)	78,18
GRS6002	1	1.1 ml	1120 (28 x 40)	76,86
GRS6003	1	1.1 ml	1200 (12 x 100)	75,41
GRS6004	2.2	1.1 ml	1125 (45 x 25)	112,06
GRS6005	2.2	1.1 ml	1200 (24 x 50)	113,36

PIPETTE PAILLE DE 1 À 5 ML GROSSERON COLLECTION (SUITE)

Référence	Capacité ml	Adaptabilité sur micropipette	Conditionnement	Prix €HT
GRS6006	5	5 ml	400 (40 x 10)	63,51

MICROPIPETTE SOROREX ACURA 810 POUR PAILLE PINK



> Micropipette pour dilution

Pipette à déplacement d'air pour distribution sans réglage de 1 et 0.1 ml du même liquide grâce à deux volumes pré-calibrés.
Cône métallique prévu pour de longs embouts paille.
Prélèvement facilité dans des récipients étroits ou sacs Stomacher®. Alternative avantageuse aux pipettes graduées pour dilutions séquentielles 1:10 en bactériologie.

Pour chaque appareil acheté rose, 15€ reversés à Think Pink.

15€
reversés
à Think Pink

Référence	Désignation	Volume ml	Prix €HT
0251092	Micropipette Sororex Acura 810 pour paille THINK PINK	1 - 1.1	225,00

POT À ANSE AMOVIBLE ET TÉLESCOPIQUE BLEU GROSSERON COLLECTION



- > Anse télescopique 245mm ou 345mm
- > Utilisable verticalement ou horizontalement
- > Contact alimentaire
- > Bouchon inviolable

Pot en polypropylène bleu gradué dans la masse en ml et oz.
Bouchon inviolable bleu sans zone de rétention afin de protéger votre prélèvement jusqu'à l'analyse.
Anse bleue télescopique 2 positions permettant de rallonger l'outil de 100mm.
Bague de sécurité garantissant le bon maintien du pot sur l'anse pendant le prélèvement.
Possibilité de retirer facilement l'anse amovible après prélèvement en vissant la cape.
Possibilité de faire le prélèvement horizontalement ou verticalement par simple repositionnement du flacon.

Stérilisé par ionisation à 25 kGy avec indication de traçabilité.

Traçabilité de chaque pot par marquage laser du n° de lot et de la date de péremption. Sachet unitaire ouverture facile étanche (sans micro perforation) avec traçabilité, n° de lot et date de péremption.

Idéal pour le prélèvement d'échantillons liquides pour une analyse dans le même flacon éliminant ainsi tout risque de contamination croisée. L'ensemble pot, anse et bouchon est entièrement bleu pour un usage sur des lignes de production en agro-alimentaire. Le bleu est facilement repérable dans toute situation de production puisqu'il ne fait pas partie du cercle chromatographique alimentaire. Le bouchon inviolable à vis en polyéthylène bleu permet de sécuriser votre échantillon après le prélèvement.

Hauteur de l'anse télescopique sans le pot : 245 à 345 mm
Packaging avec poignées

POT À ANSE AMOVIBLE ET TÉLESCOPIQUE BLEU GROSSERON COLLECTION (SUITE)

Référence	Volume utile ml	Dimensions pot H diam	Couleur pot	Couleur cape	Conditionnement	Prix €HT
GRSA080BB	80	60*50	■	■	135	322,48
GRSA125BB	125	80*50	■	■	135	327,61
GRSA180BB	180	100*50	■	■	135	335,50

POT CONIQUE POLYPROPYLENE 125 ML GROSSERON COLLECTION



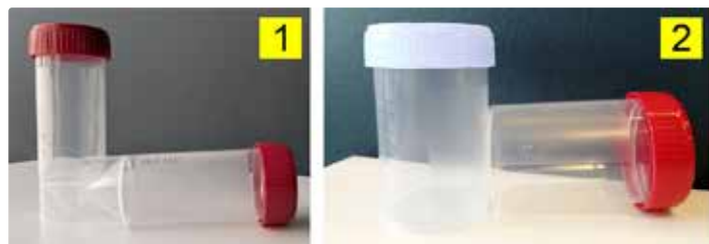
- > Très résistant
- > Cape à visser

Flacon en polypropylène idéal pour le prélèvement, le stockage et le transport d'échantillons liquides et solides. Gradués tous les 20 mL avec une surface d'écriture.

Dimensions (H x Øhaut x Øbas) : 75 x 60 x 45 mm

Référence	Volume ml	Stérile / Aseptique	Couleur Cape	Emballage	Conditionnement	Prix €HT
GRC0125BA	125	Aseptique	□		300	59,99
GRCS125RG	125	Stérile	■		300	87,68
GRC0125RG	125	Aseptique	■		300	59,99
GRCI125RG	125	Stérile	■	Sachet individuel	250	74,99

POT DROIT 40 ET 60 ML À VIS PP TRANSLUCIDE GROSSERON COLLECTION



- > Très bonne étanchéité pour toutes les utilisations
- > Stérilisation par ionisation

Pot avec bouchon à vis en polyéthylène. Idéal pour le prélèvement, le stockage et le transport d'échantillons liquides ou solides. Les pots de 60 ml sont gradués dans la masse.

Autres couleurs de cape sur demande

Stérile / Aseptique	Aseptique	Aseptique	Aseptique	Aseptique	Aseptique	Stérile	Stérile
Bouchon	□	■	■	□	■	■	■
Bouchon à spatule	Non	Non	Non	Oui	Oui	Oui	Non
Pot 40 ml FOND CONIQUE AUTOSTABLE - carton de 700	1 GR00030BA	GR00030BE	GR00030RG	GRL0030BA	GRL0030RG	GRLS030RG	GRS0030RG
Prix €HT	113,06	113,06	113,06	113,06	113,06	139,98	139,98
Pot 60 ml FOND PLAT - carton de 600	2 GR00060BA	GR00060BE	GR00060RG			GRS0060RG	
Prix €HT	101,52	101,52	101,52			124,60	

Le saviez-vous?

Commandez facilement et rapidement sur :

www.grosseron.com

- ✓ Frais de port **RÉDUITS**
- ✓ Pas de **MINIMUM** de commande
- ✓ Pas de **FRAIS DE GESTION**
- ✓ Paiement **SÉCURISÉ**


Grosseron
 being a part of you

POT DROIT GRADUÉ DE 80 À 180 ML CAPE À VIS PP TRANSLUCIDE GROSSERON COLLECTION



- > Très bonne étanchéité pour toutes les utilisations
- > Graduation dans la masse
- > Traçabilité par marquage laser sur chaque pot
- > Pas de zone de rétention
- > Empilable
- > Stérilisation par ionisation

Flacon PP avec bouchon à vis en polyéthylène.
Idéal pour le prélèvement, le stockage et le transport d'échantillons liquides ou solides.
La traçabilité est garantie par un marquage laser sur chaque pot.

3 versions :

- Cape standard
- Cape inviolable : garantit la stérilité ou la propreté de votre pot jusqu'à l'utilisation.
- Cape inviolable prévisée : est partiellement vissé de telle sorte que la bague d'invioabilité ne soit pas enclenchée. L'utilisateur l'enclenche en vissant la cape après le prélèvement. Pot idéal pour échantillothèque.

Packaging avec poignées.

Dimensions : 80 ml diam. 50mm h 60 mm, 125 ml diam. 50mm h 80 mm, 180 ml diam. 50mm h 100 mm

Stérile / Aseptique	Aseptique	Aseptique	Aseptique	Aseptique	Aseptique	Aseptique	Aseptique	Aseptique	Stérile	Stérile	Stérile
Couleur Pot	Naturel	Naturel	Naturel	■	Naturel	Naturel	Naturel	Naturel	Naturel	Naturel	■
Couleur Cape	■	□	■	■	■	■	■	■	■	□	■
80 ml cape standard par 500	GR00080RG	GR00080BA		GR00080BB					GRS0080RG		
Prix €HT	153,42	153,42		153,42					194,43		
80 ml cape inviolable par 500	GR01080RG	GR01080BA		GR01080BB					GRS1080RG	GRS1080BA	GRS1080BB
Prix €HT	153,42	153,42		153,42					194,43	194,43	194,43
125 ml cape standard par 410	GR00125RG	GR00125BA		GR00125BB					GRS0125RG		
Prix €HT	135,88	135,88		135,88					176,89		
125 ml cape inviolable par 410	GR01125RG	GR01125BA		GR01125BB					GRS1125RG	GRS1125BA	
Prix €HT	135,88	135,88		135,88					176,89	176,89	
180 ml cape standard par 330	GR00180RG	GR00180BA	GR00180BE	GR00180BB	GR00180VE	GR00180PK	GR00180JA	GRS0180RG	GRS0180BA	GRS0180BB	
Prix €HT	118,51	118,51	127,84	118,51	118,51	98,00	118,51	159,52	152,94	159,52	
180 ml cape inviolable par 330	GR01180RG	GR01180BA		GR01180BB				GRS1180RG	GRS1180BA	GRS1180BB	
Prix €HT	118,51	118,51		118,51				159,52	159,52	159,52	
180 ml cape inviolable prévisée par 330	GRP1180RG										
Prix €HT	118,51										

POT PP BLANC ROND À CAPE À PRESSION GROSSERON COLLECTION



- > Polypropylène blanc et résistant
- > Contact alimentaire
- > Très bonne étanchéité
- > Fermeture sécurisée avec languette détachable

Ces pots très étanches et résistants aux chocs sont conçus en polypropylène agréé pour le contact alimentaire, utilisable pour des produits solides et liquides.

Ces pots sont équipés d'une languette qui offre la "garantie première ouverture" et qui doit être obligatoirement cassée pour ouvrir les pots. Les couvercles se clipsent sur les pots très facilement lors du conditionnement.

Ils existent de nombreuses capacités différentes et sont adaptés au micro-onde, lave vaisselle et congélateur.

Couvercle hermétique et inviolable
Pots et couvercles livrés dans le même carton

Référence	Volume ml	Ø x H mm	Conditionnement	Prix €HT
GR24433	180	95x44	504	182,73
GR24437	532	95x117	360	212,41
GR24435	870	118x124	228	183,74

POT PP CARRÉ À CAPE À PRESSION GROSSERON COLLECTION



- > Polypropylène transparent et résistant
- > Contact alimentaire
- > Très bonne étanchéité
- > Fermeture sécurisée avec languette détachable

Ces pots très étanches et résistants aux chocs sont conçus en polypropylène agréé pour le contact alimentaire. Ils mettent en valeur leur contenu (couleur, texture, forme) grâce à leur totale transparence (utilisable pour des produits solides et liquides).

Ces pots sont équipés d'une languette qui offre la "garantie première ouverture" et qui doit être obligatoirement cassée pour ouvrir les pots. Les couvercles se clipsent sur les pots très facilement lors du conditionnement.

Ils existent de nombreuses capacités différentes et sont adaptés au micro-onde, lave vaisselle et congélateur.

Couvercle hermétique et inviolable
Pots et couvercles livrés dans le même carton

Référence	Volume ml	l x L x H mm	Conditionnement	Prix €HT
GR24416	125	79x79x34	770	327,81
GR24417	150	79x79x41	770	318,10
GR24418	225	79x79x57	748	378,92
GR24419	270	79x79x70	704	368,29
GR24420	350	79x79x92	690	418,64
GR24421	420	79x79x110	598	352,18

POT PP CARRÉ À CAPE À PRESSION GROSSERON COLLECTION (SUITE)

Référence	Volume ml	l x L x H mm	Conditionnement	Prix €HT
GR24422	500	128x128x55	220	208,82
GR24423	580	128x128x65	200	202,62
GR24424	750	128x128x75	200	218,62
GR24425	900	128x128x90	180	204,49
GR24426	1100	128x128x118	150	181,98
GR24427	1270	192x192x51	84	185,89
GR24428	2000	193x193x77	78	183,08
GR24429	2500	193x193x95	72	177,63
GR24430	3000	193x193x113	72	186,27
GR24431	4000	193x193x150	48	144,52
GR24432	5000	193x193x192	36	151,17

POT PP ROND À CAPE À PRESSION GROSSERON COLLECTION



- > Polypropylène transparent et résistant
- > Contact alimentaire
- > Très bonne étanchéité
- > Fermeture sécurisée avec languette détachable

Ces pots très étanches et résistants aux chocs sont conçus en polypropylène agréé pour le contact alimentaire. Ils mettent en valeur leur contenu (couleur, texture, forme) grâce à leur totale transparence (utilisable pour des produits solides et liquides).

Ces pots sont équipés d'une languette qui offre la "garantie première ouverture" et qui doit être obligatoirement cassée pour ouvrir les pots. Les couvercles se clipsent sur les pots très facilement lors du conditionnement.

Ils existent de nombreuses capacités différentes et sont adaptés au micro-onde, lave vaisselle et congélateur.

Couvercle hermétique et inviolable
Pots et couvercles livrés dans le même carton

Référence	Volume ml	Ø x H mm	Conditionnement	Prix €HT
GR24401	70	69x33	960	362,13
GR24402	120	69x52	1000	334,62
GR24403	155	69x68	960	354,07
GR24439	180	95x44	486	184,00
GR24406	225	95x55	494	242,06
GR24407	285	95x70	475	228,81
GR24408	373	95x85	456	228,67
GR24438	532	95x117	360	212,41
GR24410	300	118x50	374	210,64
GR24411	480	118x69	276	183,44
GR24412	565	118x87	264	201,07
GR24413	870	118x126	228	183,74
GR24414	1000	118x144	180	154,88
GR24415	1180	133x130	180	187,10

RUBAN INDICATEUR DE STÉRILISATION AUTOCLAVE SANS CODE COULEUR



Répond aux exigences des normes NF EN 867-1 (classe A) et ISO 11140-1 (classe 1)

Conçu selon les 3 paramètres sans lesquels aucune stérilisation par la vapeur ne peut être efficace : temps, température et taux de vapeur saturante.

Le ruban adhésif est largement connu et utilisé comme témoin de stérilisation.

Référence	Désignation	Marque	Conditionnement	Prix €HT
0806011	Rouleau 19 mm x 50 m	Grosseron	1	7,99

SAC AUTOCLAVE DE 3 À 33 LITRES GROSSERON COLLECTION



Idéal pour l'autoclavage des boîtes de pétri, tubes, pots ou autres produits contaminés avant leur destruction.

- Sachets non imprimés en polypropylène (PP) naturel translucide résistant à 134°C.
- Sachets non imprimés en PEHD résistant à 121 °C en liasse de 50.
- Sachets imprimés BIOHAZARD en PEHD résistant à 121°C en rouleau de 25.

Recommandation : pour résister à l'autoclave, les sacs ne doivent pas être fermés hermétiquement.

Épaisseur : 40 µm pour les sacs en PP et PEHD en rouleau

Conditionnement des sacs en rouleaux :
14L et 21L : 20 x 25 rouleaux soit 500 sacs
33L : 10 x 25 rouleaux soit 250 sacs

Volume L	3	9	14	21	33	33
Dimensions l x H mm	255 x 400	300 x 500	400 x 600	400 x 780	600 x 780	500 x 800
Sac en PP (carton de 500) 134°C	0714255	0714256	0714257	0714258	0714259	
Prix €HT	97,00	133,40	240,00	281,00	379,00	
Sac en PEHD (liasse de 50) 121°C			0233224	0233221		0233240
Prix €HT			12,52	14,24		19,07
Sac en PEHD (20 rouleaux de 25) 121°			GR70014	GR70021		
Prix €HT			107,50	142,50		
Sac en PEHD (10 rouleaux de 25) 121°					GR70033	
Prix €HT					111,25	
Sac en PEHD - Rouleau de 25			GR70015	GR70022	GR70034	
Prix €HT			4,50	5,75	9,17	

SAC ZIP SIMPLE POCHE IONISÉ GROSSERON COLLECTION



- > Simple poche
- > Idéal pour le prélèvement et le transport d'échantillons
- > Contact alimentaire

Polyéthylène transparent (PE) naturel.
Mention "STERILE" imprimée sur le sac.

Ionisé, sous sachet de 50

Référence	Dimensions l x H mm	Conditionnement	Prix €HT
0701100	180 x 250	1000	127,11

SAC POUR MALAXEUR AVEC OU SANS FILTRE GROSSERON COLLECTION



- > Très transparent et très résistant

Pour le prélèvement d'échantillons solides et de diluants destinés à être broyés dans un malaxeur afin d'obtenir un mélange homogène pour analyse.

Filtre pleine page :

Le filtre sépare le sachet en deux compartiments identiques. Un compartiment est destiné à recevoir l'échantillon et le diluant, l'autre à prélever le mélange filtré à l'aide d'une pipette.

Filtre latéral :

Le filtre forme une cheminée latérale divisant le sachet en deux compartiments. Le grand compartiment reçoit l'échantillon et le diluant. Après broyage, le petit compartiment, délimité par le filtre, permet de prélever la suspension obtenue après filtration.

Polyéthylène (PE)
Ionisé avec indication de traçabilité

Référence	Capacité malaxeur ml	Filtre	L x H mm	Conditionnement	Prix €HT
GR99122	400	Pleine page (micro-perforé)	190 x 300	500 (10 x 50)	341,04
GR50150	400	Sans	190 x 285	1000 (20 x 50)	79,84
GRS4005	400	Latéral (Non tissé)	190 x 300	625 (25 x 25)	318,65

SAC POUR MALAXEUR AVEC OU SANS FILTRE GROSSERON COLLECTION (SUITE)

Référence	Capacité malaxeur ml	Filtre	L x H mm	Conditionnement	Prix €HT
GRS4002	400	Latéral (Non tissé)	190 x 300	750 (15 x 50)	369,33
GRS4006	400	Pleine page (Non tissé)	190 x 300	625 (25 x 25)	338,69
GRS4003	400	Pleine page (Non tissé)	190 x 300	750 (15 x 50)	399,81

✓ Barrette de fermeture à glissière pour sacs type malaxeur Grosseron Collection



- > Garantit une étanchéité maximale
- > Mise en place très facile
- > Grande résistance à la pression
- > Fabrication monobloc
- > Autoclavable

Transport du sachet malaxeur sur portoir. Compatible avec portoir forme U (0235910).

Référence	Type	Longueur cm	Couleur	Conditionnement	Repère	Prix €HT
8660001	Tige	22	■	100	A	98,00
8660002	Tige	29	■	100	A	108,00
8660003	Poignée	22	■	1	B	1,40
8660004	Poignée	43	■	1	B	2,02

TUBE À CENTRIFUGER 15 ET 50ML PINK



- > Certifié stérile
- > DNase et RNase free, non pyrogène

Tube en PP bouchon HDPE
Fond conique
Irradiation SAL 10⁻⁶

15 ml Diamètre 16.8 longueur 118.8 mm
50 ml Diamètre 27.9 longueur 114 mm

Pour chaque sachet acheté, 5€ reversé à Think Pink europe

5€
reversés
à Think Pink

TUBE À CENTRIFUGER 15 ET 50ML PINK (SUITE)

Température Approx.-80 to+121

Référence	Volume mL	Accélération	Qté/sachet	Conditionnement	Prix € HT
GRV0151	15	10 000 g	50 (vrac)	500	42,90
GRR0151	15	10 000 g	50 (rack)	500	49,90
GRV0501	50	12 000 g	25 (vrac)	500	54,90
GRR0501	50	12 000 g	25 (rack)	500	69,50

TUBE PLASTIQUE À FOND ROND DE 3 À 10 ML GROSSERON COLLECTION



- > Polystyrène cristal PS ou Polypropylène PP
- > Naturel translucide
- > Aseptique non bouché ou ionisé bouché

Tubes et bouchons compatibles :

Tubes GR112112 et GR112113-> Bouchons GR112135/GR112136/GR112137

Tubes GR112114, GR112115, GR112117 et GR112119-> Bouchons GR112130/GR112131/GR112138/GR112139/GR112140

Tubes GR112116 et GR112118 -> Bouchons GR112128/GR112129/GR112132/GR112133/GR112134

Référence	Capacité ml	Ø x H mm	Matière	Ionisé	Bouchon	Option	Conditionnement	Prix € HT
GR112109	3	11x70	PS	Non	Non	-	6000	177,74
GR112110	3	11.5x55	PP	Non	Non	-	6000	173,11
GR112112	5	13x75	PS	Non	Non	-	4000	169,28
GR112113	5	13x75	PP	Non	Non	-	4000	161,48
GR112116	5	13x75	PS	Non	Non	avec rebord et gradué	4500	166,10
GR112118	5	13x75	PP	Non	Non	avec rebord et gradué	4500	143,58
GR112120	5	13x75	PP	Non	□	-	1500	122,76
GR112121	5	13x75	PS	Non	□	-	1500	142,86
GR112124	5	12x86	PP	Oui	■	-	1500	153,35
GR112125	5	12x86	PS	Oui	■	-	1500	177,69
GR112114	10	16x100	PS	Non	Non	-	2000	138,44
GR112115	10	16x100	PP	Non	Non	-	2000	111,50
GR112117	10	16x100	PS	Non	Non	avec rebord et gradué	2000	126,89
GR112119	10	16x100	PP	Non	Non	avec rebord et gradué	2000	111,50
GR112122	10	16x100	PP	Non	□	-	800	75,31
GR112141	10	16x100	PS	Non	□	-	800	94,36
GR112126	10	16x100	PP	Oui	■	-	800	106,31
GR112127	10	16x100	Ps	Oui	■	-	800	129,59

BOUCHON POUR TUBE PLASTIQUE GROSSERON COLLECTION



Bouchons et tubes compatibles :

Bouchons GR112128, GR112129, GR112132, GR112133 et GR112134->Tubes GR112116/GR112118 (GROSSERON) et 0161370/0161381 (GOSSELIN).

Bouchons GR112135, GR112136 et GR112137->Tubes GR112112/GR112113/GR112116/GR112118 (GROSSERON) et 0260379/0260645/0161382 (GOSSELIN).

Bouchons GR112130, GR112131->Tubes GR112114/GR112115/GR112117/GR112119 (GROSSERON).

Bouchons GR112138, GR112139, GR113140 ->Tubes GR112114/GR112115/GR112117/GR112119 (GROSSERON) et 0260605/0260611 (GOSSELIN).

Référence	Type	Ø du tube mm	Couleur	Conditionnement	Prix € HT
GR112128	entrant	12-13	□	4000	79,78
GR112129	entrant	12-13	■	4000	79,78
GR112130	entrant	16	□	4000	41,58
GR112131	entrant	16	■	2000	41,58
GR112132	aillette	12	naturel	1000	19,50
GR112133	aillette	12	□	1000	19,50

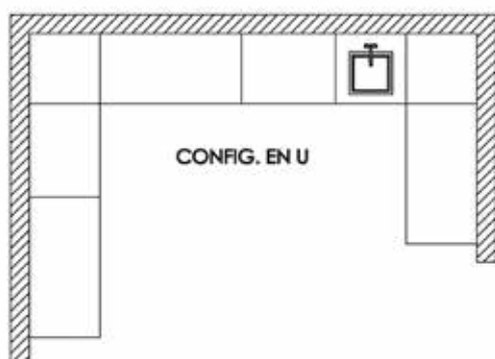
BOUCHON POUR TUBE PLASTIQUE GROSSERON COLLECTION (SUITE)

Référence	Type	Ø du tube mm	Couleur	Conditionnement	Prix €HT
GR112134	aillette	12	■	1000	19,50
GR112135	aillette	13	naturel	1000	19,95
GR112136	aillette	13	□	1000	19,95
GR112137	aillette	13	■	1000	19,95
GR112138	aillette	16	naturel	1000	23,07
GR112139	aillette	16	□	1000	23,07
GR112140	aillette	16	■	1000	23,07

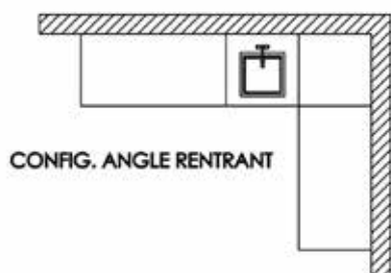
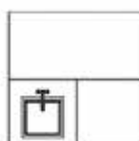
PAILLASSE GROSSERON COLLECTION



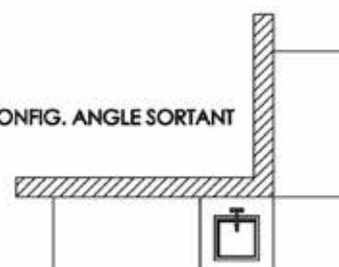
Modulaire



CONFIG. ILOT CENTRAL



CONFIG. ANGLE SORTANT



- > Personnalisable
- > Simple au montage
- > Esthétique

Composez votre laboratoire selon vos besoins !

PAILLASSE GROSSERON COLLECTION (SUITE)

La gamme de mobilier Grosseron Collection a été pensée pour être modulable, simple au montage, tout en étant esthétique. Nous vous présentons ci-dessus les différentes possibilités d'aménagements de la gamme Grosseron Collection.

Le mobilier Grosseron Collection est disponible en stock.

Les prix indiqués pour l'ensemble de la gamme s'entendent hors éco-contribution.

Les dimensions des paillasse sèches sont de 750mm, 1000mm, 1250mm ou 1500mm de longueur x 750mm de profondeur x 900mm de hauteur. La forme des pieds est au choix (option non fournie).

Utilisation : linéaires de paillasse, angles entrant ou sortant, filot central.

Les revêtements : verre trempé 6 mm émaillé blanc, posé sur support mélaminé CTBH, joints souples anti-acide.

La paillasse humide se compose d'un plan de travail en verre et d'une cuve.

Une réservation est prévue dans le plan de travail pour un robinet monotrou (option non fournie).

Ses dimensions sont de 750mm de longueur x 750mm de profondeur x 900mm de hauteur.

La forme des pieds est au choix (option non fournie).

Le revêtement : verre trempé 6 mm émaillé blanc, posé sur support mélaminé CTBH, joints souples anti-acide.

La cuve : cuve polypropylène de 450 x 450 (int 380 x 380 x P 210) et siphon polypropylène.

Les robinets sont en option.



Désignation	Plateau en verre profondeur 750mm			
Longueur mm	750	1000	1250	1500
Paillasse sèche droite Grosseron Collection	GRPLAT75	GRPLAT100	GRPLAT125	GRPLAT150
Prix €HT	427,85	486,00	562,29	705,41
Paillasse sèche d'angle Grosseron Collection	GRPLAT75A			
Prix €HT	494,47			
Paillasse humide Grosseron Collection	GRPLAT75H			
Prix €HT	1080,82			

MEUBLE POUR PAILLASSE GROSSERON COLLECTION



Le mobilier sous paillasse a une hauteur de 800 mm x profondeur 450 mm.

Il est réalisé en mélaminé CTBH de 19 mm d'épaisseur.

Les portes sont montées sur charnières invisibles clipsables encastrées ouvrant à 90°.

Les tiroirs sont montés sur coulisses métalliques avec roulements à billes.

Une étagère réglable tous les 32 mm sur crémaillères avec taquets en métal pour les meubles sous évier ou à portes battantes.

Les poignées des meubles sont réalisées en PVC blanc. Les champs des meubles sont colorés en gris aluminium.

Les 4 roulettes sont en polyamide noir montées sur axe métal (2 sont équipées de freins).

Attention, ces meubles nécessitent une hauteur disponible sous paillasse de 800 mm minimum

Le mobilier mural est composé d'une porte battante (ouverture tirant droit).

Longueur 600 mm x hauteur 620 mm x profondeur 350 mm.

Il est réalisé en mélaminé CTBH de 19 mm d'épaisseur.

La porte est montée sur charnières invisibles clipsables encastrées ouvrant à 90°.

Une étagère réglable tous les 32 mm sur crémaillères avec taquets en métal.

Les poignées sont réalisées en PVC blanc. Les champs des meubles sont colorés en gris aluminium.



Les prix indiqués s'entendent hors éco-contribution.

Les meubles de 67 cm et 92 cm permettent de se loger sous les paillasse munies de pieds "H"

Longueur mm	500mm	600mm	670mm	750mm	920mm	1000mm
Portes battantes	GRM50ET		GRM67ET	GRM75ET	GRM92ET	GRM100ET
Prix €HT	274,97		321,84	333,68	365,04	380,66
3 tiroirs	GRM503TI		GRM673TI	GRM753TI	GRM923TI	GRM1003TI
Prix €HT	462,67		552,38	552,38	594,00	594,00

MEUBLE POUR PAILLASSE GROSSERON COLLECTION (SUITE)

Longueur mm	500mm	600mm	670mm	750mm	920mm	1000mm
Sous évier			GRM67SE	GRM75SE		
Prix €HT			291,60	303,44		
Meuble mural		GRMUR60				
Prix €HT		276,48				

MEUBLE MURAL GROSSERON COLLECTION



Meuble mural une porte battante (ouverture tirant droit).
Longueur 600mm x hauteur 620mm x profondeur 350mm.
Il est réalisé en mélaminé CTBH de 19 mm d'épaisseur.
La porte est montée sur charnières invisibles clipsables encastrées ouvrant à 90°.
Une étagère réglable tous les 32 mm sur crémaillères avec taquets en métal.
Les poignées sont réalisées en PVC blanc. Les champs des meubles sont colorés en gris aluminium.
Les prix indiqués s'entendent hors éco-contribution.



Longueur	600mm
Meuble mural	GRMUR60
Prix €HT	276,48

LAVERIE SUR MEUBLE PORTEUR GROSSERON COLLECTION



La laverie se compose d'un plan de travail en stratifié compact, d'une cuve et d'un égouttoir.
Ses dimensions sont de 1200mm de longueur x 750mm de profondeur x 900mm de hauteur.
Une réservation est prévue dans le plan de travail pour un robinet monotrou (en option).

Le revêtement : plaque de stratifié compact TRESPA® Toplab, épaisseur 20mm, très solide, surface hygiénique sans accroche.

La cuve : cuve polypropylène de 450 x 600 (int.385 x 540 x P315) et siphon polypropylène.

Rainurage type égouttoir réalisé dans la masse.

Meuble : meuble porteur largeur 1200mm double portes battantes

Les robinets sont en option

Les prix indiqués s'entendent hors éco-contribution.



Désignation	Laverie trespa sur meuble porteur
Longueur mm	1200
Laverie	GRLAV75
Prix €HT	1717,20



MAINTENANCE & MÉTROLOGIE



Intervention sur site, en atelier, à l'international ou à partir de nos agences en France.

☎ 02 40 92 07 09

✉ sav@grosseron.com

Maintenance préventive et curative - Métrologie -
Formation - Garanties

Grosseron soutient la lutte contre le cancer du sein en étant partenaire de **Think Pink Europe**.



“

Partout en Europe, les organisations locales de lutte contre le cancer du sein, les hôpitaux, les groupes de soutien et les organisations gouvernementales poursuivent le même objectif : collecter des fonds et sensibiliser à la lutte contre le cancer du sein.

Think Pink Europe est l'organisation faîtière qui réunit les organisations de lutte contre le cancer du sein dans plus de 30 pays européens.

Son objectif est de combler les lacunes en matière de soins de santé pour les femmes en Europe en unissant ses forces, en échangeant les meilleures pratiques et en organisant ensemble la Race for the Cure®.



“

Le cancer du sein reste le cancer le plus fréquent chez les femmes, en Europe et dans le monde entier.

Grosseron
being a part of you



Grosseron

info@grosseron.com
Tél. +33 (0)2 40 92 07 09

ZAC Les Hauts de Couëron III
4 rue des Entrepreneurs
44220 COUËRON

grosseron.com

