



## FRIGIBAN



- Sac très léger, comparable aux gammes Isobag I et II
- Antichoc thermique
- Rigidité des parois pour une meilleure tenue
- Coloris : bordeaux
- 3 tailles adaptées aux boîtes de prélèvement
- Matériaux extérieur : Polyamide
- Matériaux intérieur : Polyéthylène.

Référence du lot	Référence GAUSS	Capacité (en L)	Dim.ext. (Lxlxh) en mm	Dim.int. (Lxlxh) en mm	Unités par lot
FRIGIBAN1	2 499 917	18	300 x 260 x 350	260 x 220 x 310	1
FRIGIBAN2	2 499 937	23	330 x 310 x 340	290 x 270 x 300	1
FRIGIBAN3	2 499 938	45	410 x 390 x 390	370 x 350 x 350	1
Avec bandoulière					
FRIGIBAN1S	2 499 918	18	300 x 260 x 350	260 x 220 x 310	1
FRIGIBAN2S	2 499 976	23	330 x 310 x 340	290 x 270 x 300	1
FRIGIBAN3S	2 499 977	45	410 x 390 x 390	370 x 350 x 350	1

## NANOBAG



- Facile à transporter, léger, discréetion (masque les prélèvements)
  - Fermeture : fermeture éclair
  - Extérieur en polyamide vert
  - Intérieur en polyéthylène
  - Poche intérieure pour un pack froid et poche extérieure pour documents
  - Accessoires
- Absorbant :
- Ultra-fin, ultra absorbant (5000 g/m<sup>2</sup>)
  - Feuille contenant du gel.

Référence du lot	Référence GAUSS	Capacité (L)	Dim. ext. (Lxlxh) en mm	Dim. int. (Lxlxh) en mm	Unités par lot
NANOBAG	2 499 923	2	220 x 140 x 80	210 x 130 x 70	1