

Sac pour le transport des prélèvements biologiques



Marque : 

Référence : SIB25

Domaine(s) d'application : Transport d'échantillons biologiques

CARACTÉRISTIQUES TECHNIQUES

Dimensions extérieures (LxIxh) en mm :	560x340x240
Dimensions intérieures (LxIxh) en mm :	530x320x215
Capacité/Volume :	36 litres
Poids :	1,008 kg
Ouverture/Fermeture :	 Fermeture Eclair® scellable
Matière(s) :	Extérieur : polyamide Intérieur : - Film en polyéthylène - Poche en polyuréthane - Mousse en polyuréthane, épaisseur 16 mm
Couleur(s) :	Bleu marine
Accessoires inclus :	Sangle de 30 mm Pochette transparente sur 2 côtés Etiquette adhésive UN3373

AVANTAGES PRODUIT

Antichoc/Antichoc thermique
 Grande résistance mécanique
 Maintien de la température de transport
 Léger, facile à transporter
 Idéal pour le transport de BOX'AIR

INFORMATIONS COMPLÉMENTAIRES

Sérigraphie à partir de 50 pièces
Autres coloris : nous consulter
Entretien : nettoyant multi-usage

RÉFÉRENCES NORMATIVES

Utilisable dans le cadre de l'instruction d'emballage P650



CONDITIONNEMENT

Minimum de commande :	1 unité
Conditionnement :	4 unités/carton
Taille du carton (LxIxh) en mm :	600x400x400
Poids du carton :	4,220 kg
Nombre de cartons par palette :	20