

ISOBAG LP

Sac pour le transport des prélèvements biologiques



Référence : ISOBAGLP24

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

Caractéristiques techniques :

Dimensions extérieures (Lxlh) en mm : 380 x 310 x 310

Dimensions intérieures (Lxlh) en mm : 240 x 280 x 280

Capacité/Volume : 27 L

Poids : 0,900 Kg

Ouverture/Fermeture :  Fermeture Éclair® scellable

Matière(s) :

Extérieur :- polyamide

- poche souple cristal, en polyuréthane, sur le couvercle et la face avant

Intérieur : - film en polyéthylène

- mousse en polyuréthane, épaisseur 16 mm

- feuille métallisée

- poche en polyéthylène sur le couvercle

Couleurs :

Bleu

Accessoires inclus :

Poignées de 30 mm de large

Étiquette adhésive UN3373

Bandoulière amovible (Velcro®) de 30 mm de large

Avantages produits :

Antichoc/Antichoc thermique

Très grande résistance mécanique

Très bon maintien de la température de transport

Praticabilité (léger, compartiments pour documents, facile à transporter)

Informations complémentaires :

Disponible aussi en **18 L** (réf. SIB15), **20 L** (réf. SIB11), **33 L** (réf. SIB30), **40 L** (réf. SIB25) et **43 L** (réf. SIB40)

Sérigraphie à partir de 30 pièces

Autres coloris : nous consulter

Entretien : nettoyant multi-usage

Références normatives :

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

