

Fiche technique: FT_SI6BCF-SI6VCF_REV2.0_14-04-2025

Révision: 2.0

Date: 14/04/2025

Page: 1/1

ISOBAGI

Sac pour le transport des prélèvements biologiques







Référence : SI6BCF

SI6VCF

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

Caractéristiques techniques

Dimensions extérieures (Lxlxh) en mm : $240 \times 210 \times 170$ Dimensions intérieures (Lxlxh) en mm : $200 \times 180 \times 140$

Capacité/Volume : 5 l

Poids: 0,540 Kg (avec pack froid)

Ouverture/Fermeture : Fermeture Éclair® scellable

Matière(s) : Extérieur :- PVC

- poche semi-rigide cristal, en polyuréthane, sur la face avant

Intérieur :- film en polyéthylène

mousse en polyuréthane, épaisseur 16 mm
poche en polyéthylène, sur le couvercle
poche en polyuréthane, sur la face arrière

Couleurs: Bleu ou vert

Accessoires inclus : Poignées de 30 mm de large

1 pack froid 200 CC

Étiquette adhésive UN3373

Avantages produits

Antichoc/Antichoc thermique
Très grande résistance mécanique
Très bon maintien de la température de transport

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

Informations complémentaires :

Existe en 14 L (réf. SI10BCF/VCF) / 20 L (réf. SI27BCF/VCF) / 30 L (réf. SI40BCF/VCF) / 55 L (réf. SI70BCF/VCF)

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

