

Fiche technique: FT SI27BCF-SI27VCF REV2.0 14-04-2025

Révision : 2.0

Date : 14/04/2025

Page: 1/1

ISOBAGI

Sac pour le transport des prélèvements biologiques







Référence : SI27BCF- SI27BCFB (avec bandoulière)

SI27VCF- SI27VCFB (avec bandoulière)

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

Caractéristiques techniques

Dimensions extérieures (Lxlxh) en mm : $400 \times 250 \times 280$ Dimensions intérieures (Lxlxh) en mm : $360 \times 230 \times 250$

Capacité/Volume : 20 L

Poids: 1,360 Kg (avec pack froid)

Ouverture/Fermeture : Fermeture Éclair® scellable + Rabat Velcro®

Matière(s): Extérieur : - PVC

- poche semi-rigide cristal, en polyuréthane, sur le couvercle - 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 400 CC

Étiquette adhésive UN3373

Pour SI27BCFB et SI27VCFB : bandoulière réglable de 30 mm de large, avec embout

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 5 L (réf. SI6BCF/VCF) / 14 L (réf. SI10BCF/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

