

NANO BAG

Sac pour le transport des prélèvements biologiques



Référence : NANO BAG (vert)
NANO BAG/R (rouge)

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

Caractéristiques techniques :

Dimensions extérieures (Lxlh) en mm : 210 x 130 x 70

Dimensions intérieures (Lxlh) en mm : 180 x 100 x 40

Capacité/Volume : 0.7 L

Poids : 0,7 kg

Ouverture/Fermeture :  Fermeture Éclair® scellable

Matière(s) :

Extérieur :- polyamide

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

Intérieur : - film en polyéthylène

- mousse en polyuréthane, épaisseur 10 mm

- feuille métallisée

- poche en polyéthylène, sur le couvercle

Couleurs :

Vert ou rouge

Accessoires inclus :

Poignée de 20 mm de large

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 transporter)

Informations complémentaires :

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

