

Sac bretelles réutilisable 21+10x40 BD50 blanc

SB214050



Souples et très solides, nos sacs bretelles en polyéthylène basse densité sont réutilisables et imprimés afin d'avertir les utilisateurs finaux de leur nature. D'une épaisseur de 50 microns, ils répondent aux exigences de la loi relative à la transition énergétique. Ils sont aptes au contact alimentaire et garantissent un transport sécurisé et une grande capacité de stockage des produits grâce à leurs 2 soufflets latéraux.

Caractéristiques techniques

Couleur

Blanc

Matière

Polyéthylène basse densité

Epaisseur

50μ

Caractéristiques dimensionnelles

◦ Largeur	◦ Soufflet	◦ Longueur	◦ Epaisseur	◦ Poids
21 cm	10 cm	40 cm	50μ	8 gr

Caractéristiques d'impression

R/V

Recto

Couleur

Blanc

Texte

Sac réutilisable. Ne pas jeter dans la nature.
Ce sac n'est pas un jouet, à tenir hors de portée des enfants.

Code barre

3 700 952 201 605

Sigles



Conditionnement

◦ Sous conditionnement	◦ Carton	◦ Poids net carton	◦ Palette	◦ Poids net palette
Sachet de 2 blocs de 50 pcs	1000 pcs	8 kg	90 cartons	720 kg

Etiquette carton

1000 SACS BRET. REUTILISABLES
21X10X40 BD 50 BLANC
3 700 952 201 612