

FICHE TECHNIQUE

SITR27LAC

Sacoche de transport isotherme résistante 27L Paracolor®

CODE ARTICLE : 011831

DATE D'EDITION : 19/02/2018 10:20:04



INFORMATIONS SUR LE PRODUIT

Référence

SITR27LAC

Désignation

Sacoche de transport isotherme résistante 27L Paracolor®

Application

- Emballage extérieur résistant pour le transport des matières biologiques catégorie B, selon l'instruction d'emballage P650

Conditionnement

Carton (nombre de pièces) 8

Minimum de vente (nombre de pièces) 1

Descriptif du produit

FICHE TECHNIQUE

SITR27LAC

Sacoche de transport isotherme résistante 27L Paracolor®

CODE ARTICLE : 011831

DATE D'EDITION : 19/02/2018 10:20:04

Largeur externe (en mm)	400
Profondeur externe (en mm)	300
Hauteur externe (en mm)	300
Largeur interne (en mm)	380
Profondeur interne (en mm)	270
Hauteur interne (en mm)	270
Capacité (en L)	27,0
Couleur	Rouge
Matériau	<ul style="list-style-type: none"> - Tissu extérieur : Nylon denier 420 / PVC - Tissu intérieur : Nylon denier 420 / PVC - Isolant : Tempro supérieur
Conception	<ul style="list-style-type: none"> - Enveloppe interne amovible - Partitions amovibles - Sangle transversale ajustable et amovible et 2 anses latérales - Filet pour accumulateur de froid dans la face interne du rabat de fermeture - Poche document A5 sur le dessus de la sacoche - Fermeture par velcro, sur 3 cotés
Autres caractéristiques	<ul style="list-style-type: none"> - Tests réalisés : Etude thermique réalisée par CEMAFROID, centre indépendant accrédité COFRAC - Spécifications techniques de l'isolant : - Poids : 950g/m² - Epaisseur : 24mm - Valeur de résistance : 1,021m.K/W - Coefficient K : 0,023W/m.K

Traçabilité

Présence d'un numéro de lot	Non
Présence d'une date de péremption	Non

INFORMATIONS SUR LA PRODUCTION

FICHE TECHNIQUE

SITR27LAC

Sacoche de transport isotherme résistante 27L Paracolor®

CODE ARTICLE : 011831

DATE D'EDITION : 19/02/2018 10:20:04

**Nom du fabricant
ou du fournisseur**

EURO PRODUCTS ET SERVICES

Référence du fournisseur

PCB2860B

Pays d'origine

CHINE (REP POP)

