

FICHE TECHNIQUE

TR598414

Pochette isolante Isolux 210x135mm à fermeture Zip

CODE ARTICLE : 387095

DATE D'EDITION : 20/12/2021 16:10:03



Photo non contractuelle

INFORMATIONS SUR LE PRODUIT

Référence

TR598414

Désignation

Pochette isolante Isolux 210x135mm à fermeture Zip

Application

Transport réfrigéré d'échantillons biologiques

FICHE TECHNIQUE

TR598414

Pochette isolante Isolux 210x135mm à fermeture Zip

CODE ARTICLE : 387095

DATE D'EDITION : 20/12/2021 16:10:03

Conditionnement

Carton (nombre de pièces) 30

Minimum de vente (nombre de pièces) 30

Descriptif du produit

Largeur externe (en mm)	210
Hauteur externe (en mm)	135
Couleur	Aluminium
Conception	<p>Intérieur :</p> <ul style="list-style-type: none"> - Protection isotherme en polystyrène expansé 2 faces, - Gel réfrigérant, injecté uniformément, qui permet une diffusion homogène de la température. <p>Extérieur :</p> <ul style="list-style-type: none"> - Pochette en polyéthylène aluminisé - Fermeture à zip
Autres caractéristiques	<p>Utilisation :</p> <ul style="list-style-type: none"> - Stocké dans un réfrigérateur (+2°C/+8°C) pendant 24 heures, ISOLUX restitue une température entre +4°C et +8°C pendant 30 minutes. Cette méthode atténue les différences thermiques sur les produits sensibles aux variations de température - Stocké dans un congélateur (-20°C/-30°C) pendant 48 heures, ISOLUX restitue une température entre +2°C et +8°C pendant 2 heures. Cette méthode garantit une température précise sur un délai plus important.

Traçabilité

Présence d'un numéro de lot Non

Présence d'une date de péremption Non

FICHE TECHNIQUE

TR598414

Pochette isolante Isolux 210x135mm à fermeture Zip

CODE ARTICLE : 387095

DATE D'EDITION : 20/12/2021 16:10:03

INFORMATIONS SUR LA PRODUCTION

Nom du fabricant	ATHERME
Référence du fabricant	5174
Pays d'origine	FRANCE

