

## FICHE TECHNIQUE

## ISOLUX2025

Pochette isolante Isolux 250x200mm à fermeture Zip

CODE ARTICLE : 021036

DATE D'EDITION : 20/12/2021 16:10:11



Photo non contractuelle

## INFORMATIONS SUR LE PRODUIT

**Référence**

ISOLUX2025

**Désignation**

Pochette isolante Isolux 250x200mm à fermeture Zip

**Application**

Transport réfrigéré d'échantillons biologiques

## FICHE TECHNIQUE

## ISOLUX2025

Pochette isolante Isolux 250x200mm à fermeture Zip

CODE ARTICLE : 021036

DATE D'EDITION : 20/12/2021 16:10:11

### Conditionnement

Carton (nombre de pièces) 100

Minimum de vente (nombre de pièces) 100

### Descriptif du produit

Largeur externe (en mm)	250
Hauteur externe (en mm)	200
Couleur	Aluminium
Conception	Intérieur : <ul style="list-style-type: none"><li>- Protection isotherme en polystyrène expansé 2 faces,</li><li>- Gel réfrigérant, injecté uniformément, qui permet une diffusion homogène de la température.</li></ul> Extérieur : <ul style="list-style-type: none"><li>- Pochette en polyéthylène aluminisé</li><li>- Fermeture à zip</li></ul>
Autres caractéristiques	Utilisation : <ul style="list-style-type: none"><li>- 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</li><li>- 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.</li></ul>

### Traçabilité

Présence d'un numéro de lot Non

Présence d'une date de péremption Non

## FICHE TECHNIQUE

## ISOLUX2025

Pochette isolante Isolux 250x200mm à fermeture Zip

CODE ARTICLE : 021036

DATE D'EDITION : 20/12/2021 16:10:11

## INFORMATIONS SUR LA PRODUCTION

**Nom du fabricant**

ATHERME

**Référence du fabricant**

ISOLUX2025

**Pays d'origine**

FRANCE