

## Sac à dos isotherme pour le transport de produits thermosensibles



**Référence :** MOCPHARMADEL

**Domaine(s) d'application :** Transport d'échantillons biologiques, médicaments, prélèvements, ...

### Caractéristiques techniques :

Dimensions extérieures (Lxlxh) en mm :	350 x 250 x 450
Dimensions intérieures (Lxlxh) en mm :	320 x 220 x 4420
Capacité/Volume :	25 L
Ouverture/Fermeture :	Velcro
Matière(s) :	<b>Extérieur :</b> Nylon Isolation : Fibres pressées Structure : APP polyamide <b>Intérieur :</b> PVC Poche intérieure Isolation de la poche intérieure : EPE Intérieur et extérieur : PVC
Couleurs :	Bleu marine
Accessoires inclus :	Velcro : Noir Bordures : Noir Bandoulière en nylon : noir 1 poche intérieure sur le couvercle 2 poches intérieures sur les côtés du sac à dos

### Informations complémentaires :

**Entretien :** lavable avec un détergeant doux  
**Utilisation avec accumulateurs de froid possible**  
**Autres dimensions et personnalisation :** nous consulter

### Références normatives :

Utilisable dans le cadre de l'instruction d'emballage P650

