



SC3

SC4

Sacs semi-rigides pour transporter et protéger tous vos EPI

Rangement dans un même sac de votre matériel : casque, gants, tapis isolant, chaussures, baudrier, vêtements de travail...



Améliore le vieillissement de votre matériel

Matériaux résistants, armature renforcée et imperméable pour assurer la protection et la longévité de votre matériel.



Sécurise le travail et responsabilise les utilisateurs

Un sac organisé contribue à limiter les pertes et vols, à diminuer les risques d'accidents car il favorise le respect des consignes de sécurité.

Référence : SC4

Dimensions : L60 x H28 x E28 cm

Poids à vide : 1,2 Kg

Référence : SC3

Dimensions : L80 x H32 x E32 cm

Poids à vide : 1,6 Kg

Aménagements • 1 compartiment central fermeture par glissière • 1 poche kangourou •

• armature renforcée • pieds de protection • 1 porte-nom • 2 anses de portage. .

Matériaux • corps en polypropylène 12/10 ème • soufflet et

rabat en polyamide enduit PVC 1 face • sangle et bordure en

polypropylène • glissière avec maille et curseur en polyamide injecté.

Sacs semi-rigides pour ranger et transporter les EPI



Produit conçu
et fabriqué par
Outils Océans

**Votre packaging de matériel EPI rangé dans un seul sac
et disponible sur votre lieu d'intervention**

Accès pratique à vos EPI



Sa grande ouverture associée à l'armature vous laisse les mains libres pour le remplir et le vider.

La poche kangourou vous offre un compartiment indépendant pour ranger le sale et le nettoyer facilement.



Solidité et longévité

L'armature semi-rigide offre une protection maximale de votre matériel et assure la longévité.



Les rivets, les contre-rivures et les pressions sont en alliage laiton et bronze.



Les glissières possèdent une maille et des curseurs en polyamide injecté donc inoxydable.

Les angles du sac sont protégés par des pieds.



Portage facile



Les anses permettent la prise en main rapide du sac.

**Nouveau !
option trolley**

Soulagez les efforts grâce au trolley.
Il se clippe et se déclipse facilement.
Le sac n'est pas en contact avec le sol et reste propre.



Votre distributeur