



Panier porte-tuyaux pour pompiers h655_59

Panier porte-tuyaux h655_59 en aluminium pour tuyaux flexibles de type C (51x15x87 cm). Équipé d'une paroi de séparation interne pour une gestion optimisée des tuyaux et des outils.

Le **panier porte-tuyaux h655_59** représente une solution technique avancée pour le transport et le déploiement rapide de **tuyaux flexibles de type C** et de l'équipement opérationnel associé. Conçue pour les contextes d'urgence et de maintenance, la structure permet d'optimiser le chargement, tout en garantissant une protection mécanique et une distribution rationnelle des poids.

Le système se distingue par la présence d'une **plaque de séparation interne** qui fractionne le compartiment de chargement en deux sections (1/3 et 2/3). Cette configuration permet de loger de manière stable jusqu'à 30 mètres de tuyauterie dans la partie inférieure, réservant l'espace supérieur aux composants critiques tels que les vannes à bille, les lances ou les équipements de protection individuelle. L'**ouverture latérale basculante** et les passants ergonomiques ont été calibrés pour un actionnement rapide même avec des gants techniques, tandis que l'ouverture d'extraction partielle permet un prélèvement ciblé du contenu sans compromettre la stabilité de l'ensemble de la charge.

Caractéristiques techniques

- **Matériau** : Aluminium à haute résistance
- **Configuration** : Étiquetage bleu pour identification rapide des tuyauteries
- **Capacité de charge** : Tuyaux flexibles C et logement pour outils opérationnels
- **Compartiment interne** : Plaque de séparation pour division volumétrique (1/3 - 2/3)
- **Dimensions** : 51 × 15 × 87 cm (environ)
- **Poids net** : 3,0 kg
- **Poids brut** : 3,5 kg
- **Système d'ouverture** : Latérale vers le bas avec passants ergonomiques

Image purement indicative

INFORMATIONS

