



Caisses de transport matières radioactives et dangereuses Edition 2021.

NLC - 4412



BOÎTIER ANTICHOC ÉTANCHE En polypropylène copolymère

Points cadenassables renforcés en acier inoxydable.

Disponible vide et avec mousse décontaminable. Couleur : Noir.

CERTIFICATIONS

IP67

Certifications obtenues:

- CEI EN 60529 + A1 (2000)
- Defence Standard 81-41 (Part 3)/ Issue 4 del 2000-06-23
- STANAG 4280 (ed.2) del 1999-02-08 Homolagation ONU ADR 4HV/X

Homologation modèle de type de colis classe 7 :

colis Excepté
colis IP1
colis IP2
colis Type A
Liquide / Solide
Liquide / Solide
Liquide / Solide

Risques subsidiaires acceptés, GE 1

Température : -40°C jusqu'à 90°C Baisse de pression ambiante : -60Kpa

DIMENSIONS

Dimensions internes: Longueur 445 mm Largeur 345 mm Profondeur 125 mm Couvercle 47 mm Base 78 mm

Dimensions externes : Longueur 474 mm Largeur 415 mm Profondeur 149 mm

Poids à vide : 3,40kg

Poids avec mousse: 3,90kg: