



USINAGE FILIATRAULT
www.portableboring.com
1 866 787-2142

La valise en polypropylène de haute résistance est imperméable et résistante aux chocs. Elle offre une solution de transport et de rangement pour votre équipement. Fournie avec une mousse haute densité moulée, permettant de maintenir l'équipement et ses accessoires en place au cours de la manutention et du transport.

Disposant d'un système de verrouillage pouvant recevoir un cadenas, cette valise est la solution idéale pour la protection de votre équipement pour plusieurs années.



INTÉRIEUR

27.70" x 20.98" x 15.50" (70.4 x 53.3 x 39.4 cm)

EXTÉRIEUR

31.28" x 24.21" x 17.48" (79.5 x 61.5 x 44.4 cm)

PROFONDEUR COUVERCLE : 3.25" (8.3 cm)

PROFONDEUR FOND : 12.14" (30.8 CM)

PROFONDEUR TOTALE : 15.39" (39.1 cm)

VOLUME INTÉRIEUR : 5.21 ft³ (0.148 m³)

POIDS AVEC MOUSSE : 36.00 lbs (16.3 kg)

POIDS SANS MOUSSE : 31.00 lbs (14.1 kg)

FLOTTABILITÉ : 350.00 lbs (158.8 kg)

CORPS : Polypropylène

LOQUET : ABS

JOINT TORIQUE : Polymer

BROCHES : Acier inoxydable

MOUSSE : Polyéthylène

CORPS DE PURGE : ABS

PRISE D'AIR DE PURGE : 3 Micron hydrophobe non-tissé

JOINT TORIQUE DE PURGE : 70 Shore Nitrile

TEMPÉRATURE MINIMALE : -40° F (-40 ° C)

TEMPÉRATURE MAXIMALE : 210° F (99 ° C)

CERTIFICATIONS : IP67 / STANAG 4280 / Def Stan 81-41

ROULETTES : 4

POIGNÉE D'EXTENSION RÉTRACTABLE : Oui

VALISE DE TRANSPORT ET DE RANGEMENT POUR **UF-ULTRA 23**

PBVT-1650

- 4 roulettes solides en polyuréthane avec roulements à billes en acier inoxydable (le diamètre des roulettes est de 5,3 cm)
- Étanche à l'eau, résistante aux chocs et à l'épreuve de la poussière
- Verrous à double tour à ouverture facile
- Poignées rabattables
- Garantie d'excellence à vie
- Joint torique
- Angles renforcés
- Poignée d'extension rétractable
- Mousse protectrice intérieure à l'épreuve des étincelles et du feu moulé pour recevoir les différentes composantes de l'aléuseuse