



- Résistante aux chocs, étanche à l'eau et à la poussière
- 2 fermetures « pousser-tirer », à ouverture facile
- Coque en résine HPX, légère et extrêmement résistante
- Valve d'équilibrage automatique de pression d'air en Vortex.
- Passages de cadenas
- 1 poignée à prise souple + 1 poignée télescopique
- 2 roulettes solides en polyuréthane avec roulements à billes en acier inoxydable
- Bloc de mousse prédécoupée dans la base et mousse alvéolée dans le couvercle (20 Kg/M3 polyuréthane)
- Garantie "à vie" par le fabricant ([Garantie Peli](#))
- Coloris disponible :



Références	Désignation
<b>IM2620</b>	Valise 2620 avec mousse prédécoupée
<b>IME2620</b>	Valise 2620 vide
<b>IMF2620</b>	Bloc de mousse prédécoupée pour valise 2620
<b>IMD2620</b>	Kit de cloisons mobiles pour valise 2620
<b>IMPF2600</b>	Support de platine "base" pour IM2600/IM2620
<b>IMPFL2600</b>	Support de platine "couvercle" pour IM2600/IM2620
<b>IMB2600U</b>	Pochette type "utility" pour IM2600/IM2620
<b>IMB2600L</b>	Pochette type "attaché case" pour IM2600/IM2620
<b>PCC1506CTSA</b>	Cadenas câble à combinaison TSA PELICASE
<b>PCZDESSICANT</b>	Dessicant PELICASE

#### Caractéristiques techniques:

Dimensions extérieures (L x l x H)		Dimensions intérieures (L x l x H)	
538 x 406 x 269 mm		508 x 355 x 254 mm	
Profondeur couvercle	Profondeur base	Profondeur totale	
51 mm	203 mm	254 mm	
Poids avec mousse	Poids sans mousse	Flottabilité maximale	
6,58 Kg	5,67 Kg	58,93 Kg	
Plage de température			
-29°C / +60°C			
Certifications			
• MIL-STD-810F method 512.4 • FED-STD-101C method 5007.1 • ATA 300 •			