

Identité commerciale ...

| | |
|-------------------------|--|
| Marque | RESKAL |
| Gencod commercial | 3 7600 656 2503 3 |
| Désignation commerciale | Armoire à clé résistante au feu - 638L |
| Nomenclature douanière | 8303004000 |
| Garantie (année) : | 0 |

Unité consommateur ...

| | | | |
|-------------------------------|-----------|-----------|-------------|
| Hauteur (mm) | 1 950.000 | Poids (g) | 142 000.000 |
| Longueur (mm) | 930.000 | | |
| Profondeur (mm) | 520.000 | | |
| Coloris: | | | |
| Présentation de l'UC: | | | |
| Certification(s) du produit : | | | |



Commentaire technique

Volume : 638 L
OK POUR DOSSIER SUSPENDU

Produit ...

| | | | |
|-----------------|--|-----------------|------|
| Plié... | | Déplié... | |
| Long. tot. (mm) | | Long. tot. (mm) | 1800 |
| Larg. tot. (mm) | | Larg. tot. (mm) | 820 |
| Prof. tot. (mm) | | Prof. tot. (mm) | 420 |
| Diamètre (mm) | | Prof. tot. (mm) | |
| Poids (g) | | | |
| Force (g) | | | |
| Charge (kg) | | | |

Origine

Recyclable Notice fournie
 Périssable Couleurs Assorties selon dispo.

Appareils électriques & chauffants ...

| | | | | | |
|---------------|----------------------|----------------------------|----------------------|----------------|--------------------------|
| Tension (V) | <input type="text"/> | # Conducteurs | <input type="text"/> | Piles Fournies | <input type="checkbox"/> |
| Intensité (A) | <input type="text"/> | Ø Cond. (mm ²) | <input type="text"/> | Adapt. Fourni | <input type="checkbox"/> |
| Puissance (W) | <input type="text"/> | | | Cordon Fourni | <input type="checkbox"/> |

Carte & Blister ...

| | |
|--------------|--------------------------|
| Hauteur (mm) | <input type="text"/> |
| Largeur (mm) | <input type="text"/> |
| Prof. (mm) | <input type="text"/> |
| Epais. (mm) | <input type="text"/> |
| Poids (g) | <input type="text"/> |
| Antivol | <input type="checkbox"/> |
| Matériaux | <input type="text"/> |

SPCB ...

| | |
|----------------|----------------------|
| Longueur (mm) | 930 |
| Largeur (mm) | 520 |
| Hauteur (mm) | 1 950 |
| Epais. (mm) | <input type="text"/> |
| Colisage | 1 |
| Poids (g) | 0 |
| Poids Net (g) | 142 000 |
| Poids brut (g) | 142 000 |

Coupants ..

| | | | |
|-------------------|----------------------|-------------------|----------------------|
| Anneaux ... | | | |
| Hauteur Ext. (mm) | <input type="text"/> | Hauteur Int. (mm) | <input type="text"/> |
| Largeur Ext. (mm) | <input type="text"/> | Largeur Int. (mm) | <input type="text"/> |
| Prof Ext. (mm) | <input type="text"/> | Prof. Int. (mm) | <input type="text"/> |
| Long Coupe (mm) | <input type="text"/> | Matériaux | <input type="text"/> |

Vis ...

| | | | |
|---------------|----------------------|------------------------|----------------------|
| Diamètre (mm) | <input type="text"/> | Dist. Vis Anneaux (mm) | <input type="text"/> |
| Matériaux | <input type="text"/> | Dist. Vis Pointe (mm) | <input type="text"/> |

Lames ...

| | | | |
|---------------------------------------|----------------------|----------------------|----------------------|
| Hauteur (mm) | <input type="text"/> | Matériaux | <input type="text"/> |
| Largeur (mm) | <input type="text"/> | Dureté HRC | <input type="text"/> |
| Prof. (mm) | <input type="text"/> | Cisaillemen | <input type="text"/> |
| <input type="checkbox"/> Lame Sécable | Nb Segm. Sécables | <input type="text"/> | |

PCB ...

| | |
|----------------|----------------------|
| Longueur (mm) | 930 |
| Largeur (mm) | 520 |
| Hauteur (mm) | 1 950 |
| Epais. (mm) | <input type="text"/> |
| Colisage | 1 |
| Poids (g) | 0 |
| Poids Net (g) | 142 000 |
| Poids Brut (g) | 142 000 |

Palette ...

| | |
|------------------|----------------------|
| Longueur (mm) | <input type="text"/> |
| Largeur (mm) | <input type="text"/> |
| Hauteur (mm) | <input type="text"/> |
| Type | <input type="text"/> |
| Nb Colis/Palette | <input type="text"/> |
| Nb Colis/Couche | <input type="text"/> |
| Nb Couche | <input type="text"/> |
| Poids (g) | 0 |
| Poids Net (g) | 0 |
| Poids Brut (g) | 0 |