

DOUBLE DECIMETRE ALU BLISTER - #120120

1. Caractéristiques Produit (Packaging inclus)

Dimensions (L x l x P)	300 X 60 X 22
Poids (kg)	0.04478
EAN 13	315414 120120 2
Code douanier	90178010
Origine	CN

Avantages produit

Aluminium anodisé pour une résistance optimale. Embouts Protect System : anti-bruit et sécurité (protection des arêtes). Marquage haute qualité. Graduations plus claires et lisibles : graduations progressives, repères visuels tous les 5 cm, bicolore.



2. Caractéristiques Produit (couleurs / Motifs)

	Quantité	Couleur	Dimensions (L x l x P)	Poids (kg)	Matière principale	Type de marquage
ALU DRAFTING	1		212.80 x 40.00 x 19.50	0.0352	6063T5	SERIGRAPHIE

3. Caractéristiques Packaging

	Dimensions (L x l x P)	Matière principale	Poids (kg)
Blister card	0.50 x 60.00 x 300.00		0.0072
Blister shell	10.00 x 53.00 x 236.00		0.005

4. Caractéristiques Logistique

	ITF 14 (Barcode)	Dimensions (L x l x P)	Volume (m³)	Poids (kg)	Quantité
INNER (SPCB)	1 315414 120120 9	182.00 x 415.00 x 70.00	0.0052871	0.8017	15
MASTER (PCB)	2 315414 120120 6	305.00 x 370.00 x 445.00	0.0502183	7.0636	120
PALETTE	3 315414 120120 3	1200.00 x 800.00 x 1034.00	0.99264	136.018	1920

Nombre de PCB par couche palette	8
Nombre de couche par palette	2
Etiquetage	Une étiquette 100 x 100 mm incluant la référence, la quantité, ITF14 (code à barres) est placée sur chaque SPCB et PCB

