

La mallette ErgoLine de RoseCase est une mallette de présentation polyvalente qui se distingue par son design élégant et moderne. Les poignées ergonomiques assurent un transport confortable, tandis que les charnières dissimulées et les pieds intégrés assurent à la fois la stabilité et une esthétique soignée. Un large éventail d'options de personnalisation fait de l'ErgoLine la solution idéale pour présenter vos produits de manière intelligente et élégante.



# ROSECASE ERGOLINE RCEL 155 S

## DIMENSIONS INTÉRIEURES

L x H x P  
225 x 155 x 23 mm

## DIMENSIONS EXTÉRIEURES

L x H x P  
244 x 207 x 29 mm

## PROF.

BASE 11.5 mm  
COUVERCLE 11.5 mm

## VOLUME

0.9 L

## POIDS

0.21 kg

## UC

30 pièces

## MATÉRIAU

BASE	COUVERCLE	CHARNIÈRE	FERMETURE
PP	PP	PA	PP

## ZONE D'IMPRESSION

L x H  
135 x 80 mm

## ZONE D'ÉTIQUETAGE

L x H  
172 x 116 mm

## STOCK / COULEURS STANDARD\*

\*pour la plupart disponibles en stock



## PALETTE DE COULEURS ROSE CASE\*

\*Disponible pour des quantités minimales de commande. Autres couleurs spéciales disponibles sur demande.



## MOUSSE

MOUSSE ALVÉOLÉE      MOUSSE PRÉDÉCOUPÉE      MOUSSE PERSONNALISÉE      MOUSSE PLANE

## CARACTÉRISTIQUES ET FONCTIONS



1. poignée ergonomique
2. fermetures durables, orientables à 90°, parfaitement intégrées au design de la mallette
3. surface lisse et brillante - idéale pour l'impression personnalisée, la gravure ou l'étiquetage
4. surface entièrement texturée en option, disponible sur demande
5. pieds à profil bas intégrés dans le contour de la mallette
6. charnières internes dissimulées
7. disponible dans une large gamme de couleurs - y compris des options transparentes
8. possibilité de combinaisons de couleurs personnalisées pour les coques et les fermetures de la mallette
9. matériaux en mousse adaptés à chaque taille de valise - versions standard et personnalisées disponibles
10. les couvercles transparents permettent de mettre en valeur vos produits avec un maximum d'impact
11. également disponibles en plastique 100 % recyclé

