

réf. 17



Descriptif

Anse porte-badge : Dispositif pour le passage d'un clip, zip ou cordon

Pratique : Porte-badge rigide en présentation verticale avec ouverture face avant pour l'extraction de la carte

Responsable : Étui en matière 100% recyclable en accord avec la RSE

Injection monobloc : Sans reprise industrielle (comme par exemple la soudure par ultra-son très souvent utilisée) l'injection en une seule pièce confère à l'étui une durabilité optimale

Caractéristiques

Matière : PC (polycarbonate) 100% recyclable

Aspect : 1 face granité - traitement anti-reflet et anti-rayure et 1 face polyglass brillant

Coloris : Transparent

Innovation et design

Nos nombreux brevets, modèles et marques déposés attestent de l'esprit innovant qui nous anime. Par ailleurs, nos ateliers d'injection sont certifiés ISO 9001 v.2015.

Inclusion sociale

Nous participons activement à l'inclusion au travers de différentes structures, comme les ESAT / ADAPEI ou les centres pénitentiaires, pour l'assemblage et le conditionnement de nos étuis.

Made in Germany

Créée en 1988, la société EKA est experte sur le marché de la protection des cartes et badges. Notre expérience forte de plusieurs décennies nous permet de vous proposer des étuis qui correspondent à vos besoins.

Personnalisation

- impression en tampographie
- impression en numérique
- relief(aspect gravure)

Coloris de l'étui sur demande

Conditionnement sur demande : lots spécifiques, élastiquage, pose d'étiquettes...



Existe aussi

- en présentation horizontale : réf. S1
- avec poussoir : réf. 17S



energy reduction



waste reduction



ISO 9001:2015