

Étiquette à boucle en film, 140 microns

- imperméable, résistant à la déchirure, aux produits chimiques et aux UV
- idéal pour une utilisation en extérieur
- la qualité stable du film empêche toute déchirure accidentelle
- peut s'imprimer recto-verso - idéal pour ajouter des informations au dos
- convient à toutes les imprimantes laser et laser couleur
- avec microperforation - faciles à détacher après impression
- en film polyester
- surface : mat, blanche
- emballage en matériau recyclé, recyclable

conditionnement = 10 feuilles A4, vendu uniquement au conditionnement. Imprimer des idées facilement & de manière professionnelle : avec les étiquettes d'Avery Zweckform, vous pouvez utiliser le logiciel gratuit en ligne sous www.avery.eu/print. Concevez vous-même votre étiquette à l'aide du logiciel, utilisez un modèle design sur de nombreux thèmes et personnalisez-le ou téléchargez le modèle directement prêt à l'emploi. Réaliser une présentation professionnelle est aussi simple et rapide que cela !

Exemples d'utilisation :

- pour l'étiquetage de plantes, d'arbres et de produits similaires dans les jardinerias, les pépinières ou les magasins de bricolage
- comme étiquette pour l'étiquetage des produits pour les petits commerçants et les vendeurs indépendants
- pour le marquage résistant à l'eau des marchandises dans le commerce de détail et de gros
- comme étiquette de produit pour l'étiquetage dans les magasins de bricolage et dans le secteur industriel
- pour le marquage de la propriété dans les garages et les entreprises automobiles
- comme étiquette de colis pour l'assurance qualité ou l'identification du flux de matériel



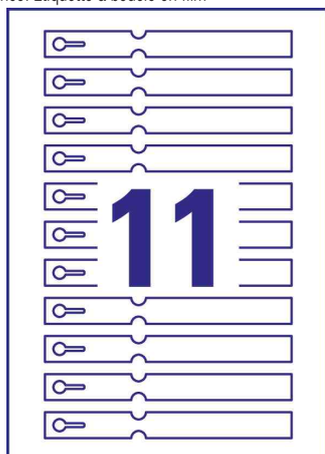
Visuel de référence: Etiquette à boucle en film



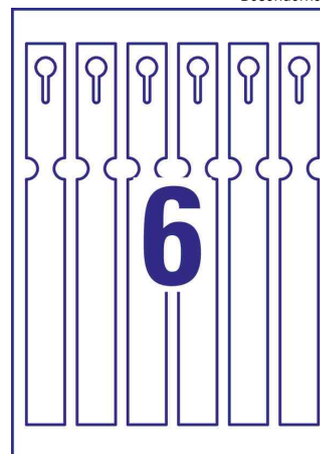
Visuel de référence: présente le produit en utilisation



Besonderheiten



Perforation 160 x 17 mm



Perforation 250 x 25 mm

Produit	Modèle	Format	Grammage	Couleur	Conditionné	Feuilles	Numéro de fabricant	Code
Étiquette à boucle	mat	160 x 17 mm	140 microns	blanc	110	10	T3007-10	72000710
		250 x 25 mm	140 microns	blanc	60	10	T3008-10	72000810