



Etiquettes d'identification - transfert thermique

Helatag 1204 (argent mat)

Ces étiquettes argenté-mat sont résistantes aux rayures et aux hautes températures. Elles sont idéales pour une utilisation comme plaque d'identification pour des applications d'identification industrielles. L'adhésif assure une tenue pérenne sur des surfaces critiques comme le plastique ou la peinture. L'impression avec les imprimantes HellermannTyton, le logiciel de conception Tagprint pro et les rubans associés vous garantissent un résultat optimum.

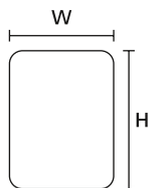
Principales caractéristiques

- Idéales pour remplacer les plaques en aluminium gravées
- Imprimer vos étiquettes avec une référence unique
- Personnalisation avec du texte, des images ou des codes barres
- Application sur des surfaces planes
- Assure l'identification sur des surfaces critiques, comme les surfaces peintes ou en plastique



Helatag, pour une identification industrielle réussie.

MATIÈRE	Type 1204, Polyester (1204)
Temp. d'utilisation	De -40 °C à +150 °C
Temp. de polymérisation	A partir de 0 °C
Adhésif	Acrylique
Epais. du film	53 µm
Propriétés chimiques du matériau	Excellente résistance à l'eau, aux alcools, à la plupart des huiles, aux graisses, aux carburants, aux solvants aliphatiques, aux acides forts, aux sels et aux solutions alcalines.
Type(s) de ruban(s) recommandé(s)	TT822OUT
Imprimante Transfert Thermique	TT431, TT4030



RÉFÉRENCE	Larg. (W)	Haut. (H)	Larg. du support étiquette	Étiquettes de front	Contenu	Couleur	Article
TAG71TD6-1204-SR	12,7	11,1	101,6	6 pcs	15 000 pcs	Argenté mat (MTR)	596-12071
TAG13TD4-1204-SR	19,1	6,4	101,6	4 pcs	10 000 pcs	Argenté mat (MTR)	596-12043
TAG34TD3-1204-SR	25,4	9,5	85,1	3 pcs	7 500 pcs	Argenté mat (MTR)	596-34120
TAG15TD3-1204-SR	25,4	12,7	85,1	3 pcs	7 500 pcs	Argenté mat (MTR)	596-12045
TAG35TD3-1204-SR	31,8	9,5	101,6	3 pcs	7 500 pcs	Argenté mat (MTR)	596-12035
TAG17TD2-1204-SR	38,1	6,4	85,1	2 pcs	5 000 pcs	Argenté mat (MTR)	596-12047
TAG27TD2-1204-SR	38,1	19,1	85,1	2 pcs	5 000 pcs	Argenté mat (MTR)	596-27120
TAG67TD2-1204-SR	38,1	31,8	85,1	2 pcs	1 000 pcs	Argenté mat (MTR)	596-12067
TAG69TD2-1204-SR	40,6	22,9	89,0	2 pcs	2 500 pcs	Argenté mat (MTR)	596-12069
TAG77TD1-1204-SR	50,8	22,9	55,0	1 pce	2 000 pcs	Argenté mat (MTR)	596-12077
TAG73TD1-1204-SR	50,8	25,4	55,0	1 pce	2 000 pcs	Argenté mat (MTR)	596-73124
TAG66TD1-1204-SR	50,8	36,5	56,8	1 pce	1 000 pcs	Argenté mat (MTR)	596-12066
TAG63TD1-1204-SR	63,5	38,1	70,0	1 pce	1 000 pcs	Argenté mat (MTR)	596-12063
TAG76TD1-1204-SR	63,5	50,8	70,0	1 pce	500 pcs	Argenté mat (MTR)	596-12076
TAG72TD1-1204-SR	69,9	31,8	76,0	1 pce	1 000 pcs	Argenté mat (MTR)	596-12072

Toutes les dimensions sont en mm et sujettes à modifications.

Le minimum de commande (MOQ) peut différer du conditionnement unitaire. D'autres conditionnements existants peuvent être disponibles sur demande.

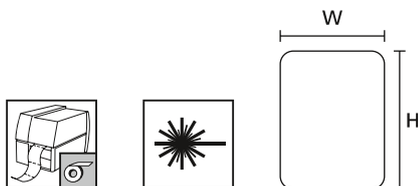


Pour les homologations ou certifications spécifiques, merci de vous référer à l'Annexe.



Étiquettes d'identification - transfert thermique

Helatag 1204 (argent mat)



RÉFÉRENCE	Larg. (W)	Haut. (H)	Larg. du support étiquette	Étiquettes de front	Contenu	Couleur	Article
TAG65TD1-1204-SR	76,2	36,5	82,0	1 pce	1 000 pcs	Argenté mat (MTSR)	596-12065
TAG62TD1-1204-SR	76,2	50,8	82,0	1 pce	500 pcs	Argenté mat (MTSR)	596-12062
TAG64TD1-1204-SR	88,9	36,5	95,0	1 pce	1 000 pcs	Argenté mat (MTSR)	596-12064
TAG97TD1-1204-SR	101,6	74,0	106,0	1 pce	500 pcs	Argenté mat (MTSR)	596-71204
TAG02TD1-1204-SR	104,0	12,0	104,0	1 pce	5 000 pcs	Argenté mat (MTSR)	596-21204
TAGR3TD1-1204-SR	104,0	75,0 m	108,0	1 pce	75,0 m	Argenté mat (MTSR)	596-31204

Toutes les dimensions sont en mm et sujettes à modifications.

Le minimum de commande (MOQ) peut différer du conditionnement unitaire. D'autres conditionnements existants peuvent être disponibles sur demande.

Étiquettes d'identification des immobilisations - transfert thermique

Helatag 1206

Cette étiquette est résistante aux rayures et est idéale pour une utilisation comme plaque d'identification ou pour les immobilisations dans les environnements industriels. La plage de température élevée convient à un large éventail d'applications sur des surfaces planes. L'adhésif est également adapté aux surfaces critiques comme le plastique et la peinture. La conception et l'impression d'étiquettes sont simples et les utilisateurs peuvent imprimer rapidement des étiquettes professionnelles en quelques instants grâce à notre logiciel TagPrint Pro.

Principales caractéristiques

- Idéales pour l'identification d'immobilisations en environnements soumis à de fortes chaleurs (jusqu'à +150°C)
- Application sur des surfaces planes
- Polyester résistant aux produits chimiques
- Identification permanente qui résiste au temps
- Impression de codes à barres et de textes alphanumériques précises sur ce matériau de haute qualité.



Étiquettes pour une identification permanente des immobilisations.

MATIÈRE	Type 1206, Polyester (1206)
Temp. d'utilisation	De -40 °C à +150 °C
Temp. de polymérisation	A partir de 0 °C
Adhésif	Acrylique
Epais. du film	50 µm
Propriétés chimiques du matériau	Excellente résistance à l'eau, aux alcools, à la plupart des huiles, aux graisses, aux carburants, aux solvants aliphatiques, aux acides forts, aux sels et aux solutions alcalines.
Type(s) de ruban(s) recommandé(s)	TT822OUT
Imprimante Transfert Thermique	TT431, TT4030



Pour les homologations ou certifications spécifiques, merci de vous référer à l'Annexe.

