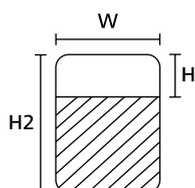


Fiche technique

Numéro d'article :
596-12090

TAG10TD2



Famille de produits	Étiquettes auto-protégées - transfert thermique
Nom du produit	Helatag 1209
Matière	Type 1209, Vinyle (1209)
Couleur	Blanc (WH), Transparent (CL)
Adhésif	Acrylique
Contenu	1000 pcs
Epais. du film	90 µm
Étiquettes de front	2 pcs
Haut. (H)	19,05 mm
Haut. (H2)	57,10 mm
Larg. (W)	49,53 mm
Larg. (WL)	101,6 mm
Méthode d'impression	transfert thermique
Méthode d'impression (alternative)	impression par faisceau laser
Mise en place	La fonctionnalité et la durabilité des étiquettes peuvent être affectées négativement si elles sont mal utilisées ou mal appliquées. Toutes les surfaces à coller doivent être propres, sèches et exemptes de poussière et de graisse. Évitez de toucher la surface adhésive de l'étiquette, car cela pourrait altérer les performances de la mise en oeuvre.
Propriétés chimiques du matériau	Résiste à l'eau, aux alcools, à la plupart des huiles, aux graisses, à l'essence, aux solvants aliphatiques, aux acides forts, aux sels et aux produits alcalins.
Qté par	bobine
Temp. de polymérisation	A partir de 0 °C
Températures d'utilisation °C	De -20 °C à +80 °C
Ø max. du toron	12,1 mm
Ø min. du toron	5,5 mm
Type(s) de ruban(s) recommandé(s)	TT932DOUT

