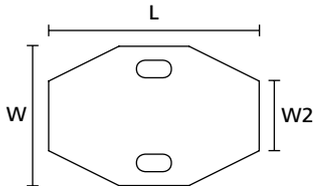


Fiche technique

Numéro d'article :
556-80556

TAGPU20X30-2



Famille de produits	Plaquettes d'identification en échelle - transfert thermique
Nom du produit	TAGPU - TIPTAG PU résistants aux UVs
Matière	Polyuréthane (PUR)
Couleur	Bleu (BU)
Allongement à la rupture [Méthode de test]	400% [DIN 53504]
Contenu	1000 pcs
Durée de stockage	5 ans
Hauteur de la partie imprimable	10,0 mm
Homologation(s)	MIL-STD-202G Method 215K, SAE - AS81531
Imprimante Transfert Thermique	TT431, TT4030
Larg. (W)	20,0 mm
Larg. (WL)	28,0 mm
Larg. max. du collier (G)	4,6 mm
Larg. W2	11,0 mm
Largeur de la partie imprimable (métrique)	30,0 mm
LOI	24 % [ISO 4589]
Long. (L)	30,0 mm
Méthode d'impression	transfert thermique
Qté par	boîte
Résistance à la traction [Méthode de test]	30 MPa [DIN 53504]
Résiste aux UV	Oui
Températures d'utilisation °C	-25 °C à +105 °C
Tenue au feu	UL94 V0 (3mm)
Type(s) de ruban(s) recommandé(s)	TT287, TTRC+

