



Option	
Type	Description
Peinture	couleur RAL au choix
plaquelage de sécurité	Plaque inter rouleau permettant de marcher dessus
Support capteur	Profilé en C courant le long du convoyeur
Guide palette	Tôle plier avec angle permettant une bonne insertion et un guidage
Flasque	Flasque permettant le guidage des produits et une meilleur insertion

Spécification	
Caractéristique	Données
Hauteur	170mm à 1 200mm
Longueur par module	minimum 317,5 mm à 2857,5 mm au pas des rouleaux
Pas des rouleaux	127 mm; 158,75 mm; 190,5 mm
Largeur entrefer	200mm à 1600 mm
Largeur utile	Largeur entrefer - 72mm
Vitesse	1 m/min à 20 m/min
ØRouleau	Ø89 mm
Matière rouleau	Acier zingué, Inox
Matière bâti	Acier peint, Inox
Charge maximum	1 200 Kg/m

Matière :	Traitement :	Tolérance générale: 0.1mm
Qté :	Echelle : 1 : 12	Masse : N/D
XXXX_XX		Concepteur :
		Projeteur : T Rioualen
		Date : 03/09/2019
Modif		N° du plan :
C		Fiche technique globale
B		A3
A	Création	

CE PLAN NE PEUT ETRE COMMUNIQUE SANS AUTORISATION