

Questionnaire MACHINE ENROULEUSE



Matière à enrouler

Il s'agit de :	Câble électrique Durite Autre :	Câble acier Tuyau	Fibre optique Corde
Spécificités du produit à enrouler :			
Revêtement extérieur :	PVC Conducteur nu	Caoutchouc Câble torsadé	Néoprène Autre :
Souplesse du produit :	Produit souple	Produit semi-rigide	
Forme :	Rond Autre :	Torsadé	Matière plate
Dimensions :	Ø mini : mm Largeur (si matière plate) : mm Poids (préciser l'unité: ex Kg/mètre) :	Ø maxi : mm Epaisseur (si matière plate) :	mm

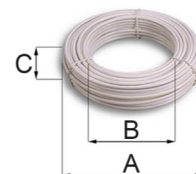
Reconditionnement souhaité

(sous réserve des caractéristiques techniques du produit vérifiées par le client) :

Faire des Couronnes



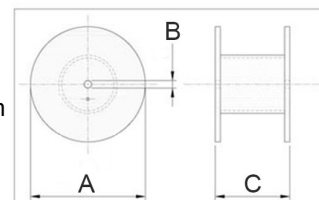
Diamètre extérieur A :	mini :	mm	maxi :	mm
Diamètre intérieur B :	mini :	mm	maxi :	mm
Epaisseur C :	mini :	mm	maxi :	mm
Poids maxi :	kg			



Faire des Bobines-Tourets



Diamètre extérieur A	mini :	mm	maxi :	mm
Diamètre trou central B	mini :	mm	maxi :	mm
Largeur totale C	mini :	mm	maxi :	mm
Poids Maxi :	kg			



Mise à longueur

(avec ou sans enroulement)

Longueur mini :	mm	Longueur maxi :	mm
-----------------	----	-----------------	----

Dérouleuse

Conditionnement d'origine à dérouler :

Couronnes :	Poids Maxi :	Kg
Bobines-tourets :	Poids Maxi :	Kg
Vrac (détails) :		

Moyen actuel pour dérouler :

Dérouleuse à rouleaux au sol
 Rack à tourets
 Dérouleuse par axe type chandelles
 Autre :

Environnement et utilisation

Pays d'utilisation de la machine :

Utilisation : Intérieure Extérieure

Machine : Fixe Mobile

Qualité du sol :

Tension d'alimentation disponible :

110V 230V Mono 380V Tri

Vous revendez le câble enroulé : Oui Non

Vous utilisez / installez le câble enroulé : Oui Non

Fréquence d'utilisation :

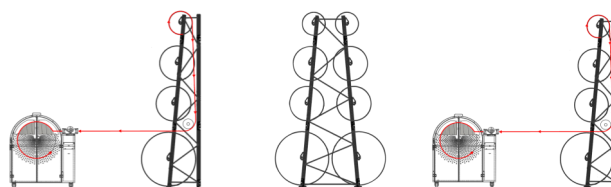
Nombre de coupes : / Jour / Mois

Autres éléments importants :

Machine devant rack à tourets :

Rack d'1 seul côté

Rack des 2 côtés



Coordonnées

Société : **Nom :** **Téléphone :**
Code client : **Prénom :** **E-mail :**

Questionnaire à retourner à : contact@cable-equipements.fr

Afin d'analyser plus spécifiquement votre besoin vous pouvez nous adresser des échantillons (câbles et/ou bobines) en mentionnant vos coordonnées à :

CABLE EQUIPEMENTS — Service technique — 21 rue Sadi Carnot — ZAC de la Pépinière — 94880 NOISEAU (France)

www.cable-equipements.com

(+33) 01 45 90 14 14