

# TAMBOUR DE COMMANDE (simple)

CONVOYEUR REF :

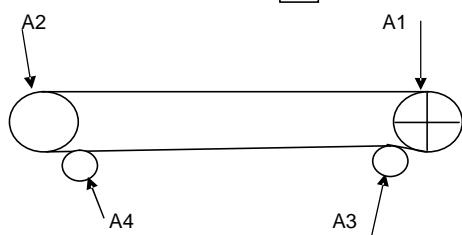
CARACTERISTIQUES :  
 Puissance installée Kw :  Vitesse de bande m/s :  Largeur bande :

TYPE DE CONSTRUCTION : Arbre non démontable  Arbre démontable

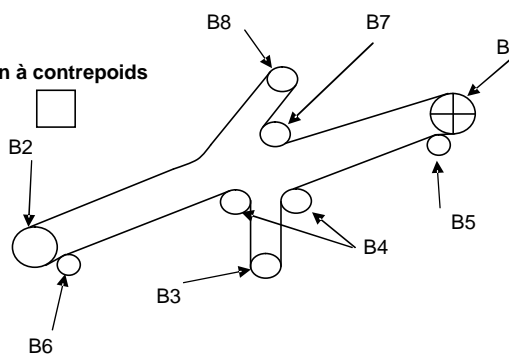
SENS DE MARCHÉ :  TIRE  POUSSE  REVERSIBLE

TYPE DE TENSION

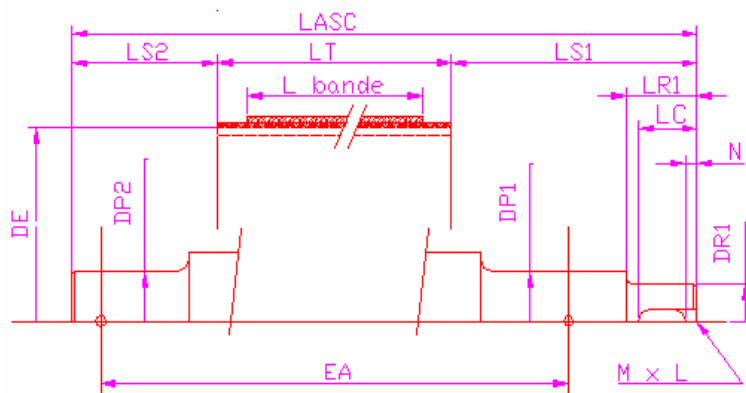
Tension à vis



Tension à contrepoids



Autre schéma, nous le communiquer



	REPÈRE (A1 ou B1)	diamètre DE	longueur LT	∅ palier (DP1=DP2)	∅ red. DR1	EA palier EA	Long hors tout LASC
Tambour	<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>
Arbre							

tolérance

Informations supplémentaires nécessaires en cas de commande : Usage virole : Plat :  Bombé :

	LS1	LS2	LR1	LC	N	M	L
Tambour	<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>
Réducteur							

REVETEMENT : Sans  Avec caoutchouc  ép.  à froid  à chaud   
 Céramique  Autres, à préciser :