

## QUESTIONNAIRE POUR CALCUL BANDE

Société

Personne de contact:

Téléphone:

Email

Fax

Veillez SVP nous indiquer si la bande sollicitée est:

Bande en remplacement  
Bande pour nouveau project

<input type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>

### DONNÉES CONCERNANT INSTALLATION

Distance entre axes		m
Longueur tronçon horizontal inf. "a"		m
Longueur tronçon horizontal sup. "c"		m
Hauteur d'élévation "b"		m
Longueur section d'élévation		m
Angle d'inclinaison $\alpha$		(°)
Angle de déchargement $\beta_1$		(°)
Angle de Chargement $\beta_2$		(°)
Vitesse de transport		m/s

### DONNÉES CONCERNANT INSTALLATION

Largeur bande "		mm
Type de tasseau		
Longueur tasseau		mm
Pas entre tasseaux		mm
Type de bord de contenance		
Plages libres laterales		m

### DONNÉES CONCERNANT LE MATÉRIEL

Capacité requise		tn/h
Granulométrie du matériel		mm
Humidité du matériel		%
Densité		gr/cm3

### CARACTERISTIQUES SPÉCIALES

Temperature		°C
Présence de graisses ou huiles		
Environnement explosif		
Inclinaison naturelle du matériel		°
Humidité ambiante		%

