

Questionnaire Convoyeur

A envoyer à techmi@brunone.fr



TECHMI

SOLUTIONS DE MANUTENTION

Renseignements projet :

Chef de projet :

Société :

Téléphone :

Nom du projet :

Email :

Pays :

Date de mise en service :

Lieu d'utilisation

Extérieur.....

Intérieur.....

Sous terrain.....

Conditions climatiques :

• Température Mini (°C) :

• Température Maxi (°C) :

Altitude (m) :

Autre :

Propriétés du matériau transporté

Type de matériau :

Densité foisonnée (T/m³) :

Angle de repose (°):

Granulométrie (mm) :

Corrosion chimique : Oui Non

Abrasivité (g/T) :

Taux d'humidité (%) :

Très colmatant Colmatant Non colmatant

Autre :

Spécifications

Capotage : Oui Non

Largeur de bande si imposée (mm) :

Autre :

Questionnaire Convoyeur

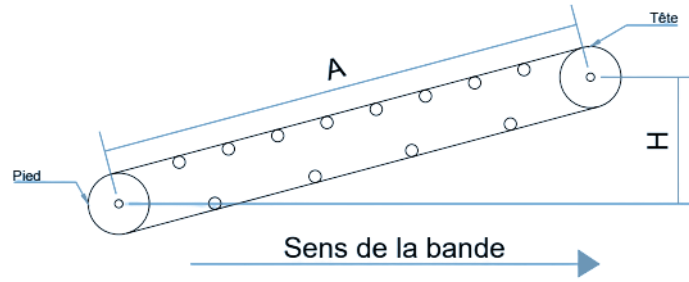
A envoyer à techmi@brunone.fr



TECHMI

SOLUTIONS DE MANUTENTION

Convoyeurs



	Convoyeur 1	Convoyeur 2	Convoyeur 3	Convoyeur 4	Convoyeur 5
Entraxe <u>A</u> (m)					
Elévation <u>H</u> (m)					
Débit de conception (T/h)					
Débit volumique (m ³ /h)					
Profil	Montant Descendant	Montant Descendant	Montant Descendant	Montant Descendant	Montant Descendant
	Courbe Rectiligne	Courbe Rectiligne	Courbe Rectiligne	Courbe Rectiligne	Courbe Rectiligne
Type	Au sol Aérien Mise en stock	Au sol Aérien Mise en stock	Au sol Aérien Mise en stock	Au sol Aérien Mise en stock	Au sol Aérien Mise en stock

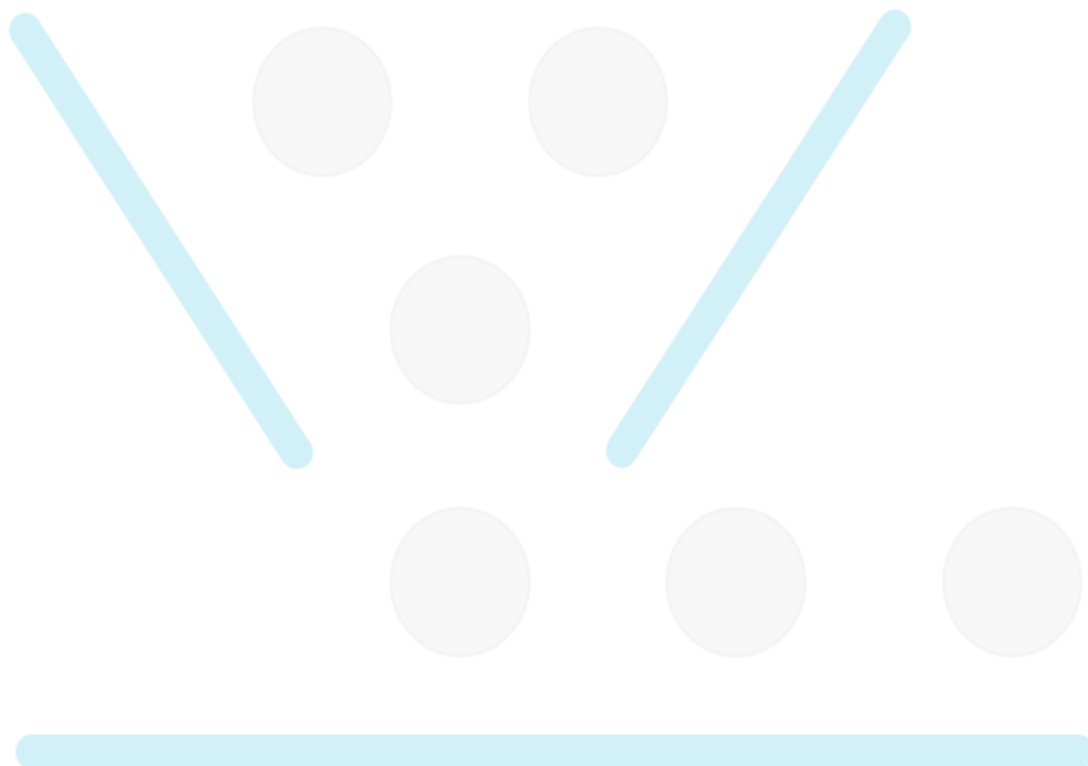
Questionnaire Convoyeur

A envoyer à techmi@brunone.fr



TECHMI
SOLUTIONS DE MANUTENTION

Schéma du projet , commentaires, autres :



Documents à fournir : - Plan topographique en DWG.
- Cahier des charges du projet.

Envoyer à techmi@brunone.fr