

FICHE DE DETERMINATION CONVOYEUR - Type 40 Articulé

LE : Nom du projet :

Coordonnées client

SOCIETE :	<input style="width: 100%;" type="text"/>	Adresse :	<input style="width: 100%; height: 80px;" type="text"/>
<u>Interlocuteur :</u> Nom :		<input style="width: 100%;" type="text"/>	
Prémon :		<input style="width: 100%;" type="text"/>	
Fonction :		<input style="width: 100%;" type="text"/>	
Téléphone :		Divers :	
Mail :		<input style="width: 100%; height: 60px;" type="text"/>	

Produits transportés

Type : <input style="width: 100%;" type="text"/>	Ambiance : <input style="width: 100%;" type="text"/>	Poids pièce : <input style="width: 50%;" type="text"/> Kg
Dimensions : <input style="width: 100%;" type="text"/> mini	si T° : <input style="width: 100%;" type="text"/>	Nb Pièce(s)/convoyeur : <input style="width: 50%;" type="text"/>
	<input style="width: 100%;" type="text"/> maxi	
Accumulation : <input style="width: 100%;" type="text"/>	Dépose : <input style="width: 100%;" type="text"/>	Poids total : <input style="width: 50%;" type="text"/> Kg
	Sens de transport : <input style="width: 100%;" type="text"/>	Cadence : <input style="width: 100%;" type="text"/>

Caractéristiques convoyeur

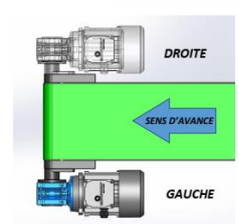
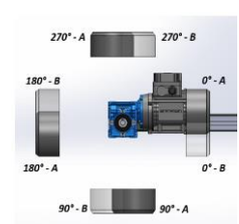
Type	Largeur : <input style="width: 100%; border: 2px solid blue;" type="text" value="160 - 200 - 250 - 300"/>	Longueur 1 : <input style="width: 100%;" type="text"/>	Longueur 2 : <input style="width: 100%;" type="text"/>
	Inclinaison : <input style="width: 100%;" type="text"/> ° (de 15° à 40°)	QTE : <input style="width: 100%;" type="text"/>	Vitesse : <input style="width: 100%;" type="text"/> m/min
	Variateur : <input style="width: 100%; border: 2px solid blue;" type="text" value="OUI - NON"/> => <input style="width: 100%; border: 2px solid blue;" type="text" value="IP20 - IP66"/>	Arrêt/Démarrage : <input style="width: 100%;" type="text"/> /s - /min - /h	Réseau élec. : <input style="width: 100%;" type="text"/> V

Accessoires :

Pieds : <input style="width: 100%; border: 2px solid blue;" type="text" value="OUI - NON"/>	Roulettes : <input style="width: 100%; border: 2px solid blue;" type="text" value="OUI - NON"/>	Hauteur Entrée : <input style="width: 50%;" type="text"/> mm	Hauteur Sortie : <input style="width: 50%;" type="text"/> mm
---	---	--	--

Observations :



<p align="center">"Bords de contenance / Hauteur et pas des tasseaux / ..."</p>	<p>Position moteur : <input style="width: 50%; border: 2px solid blue;" type="text" value="D / G"/></p> <div style="text-align: center;">  </div> <div style="text-align: center; margin-top: 10px;">  </div>
---	---