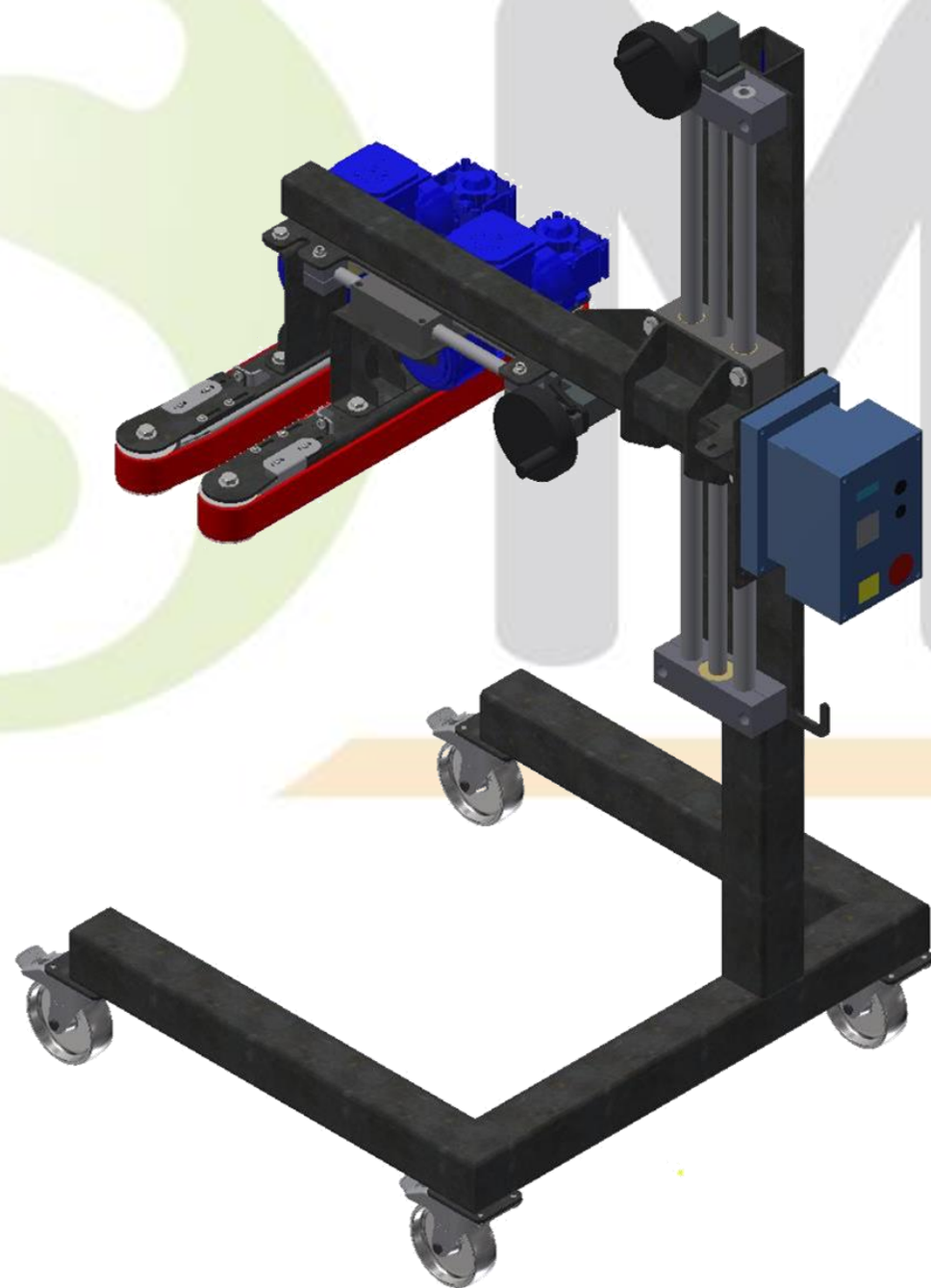


MM



MM

INGÉNIERIE



CONVOYEUR BI-BANDES

CONVOYEUR

-

SPÉCIFIQUE

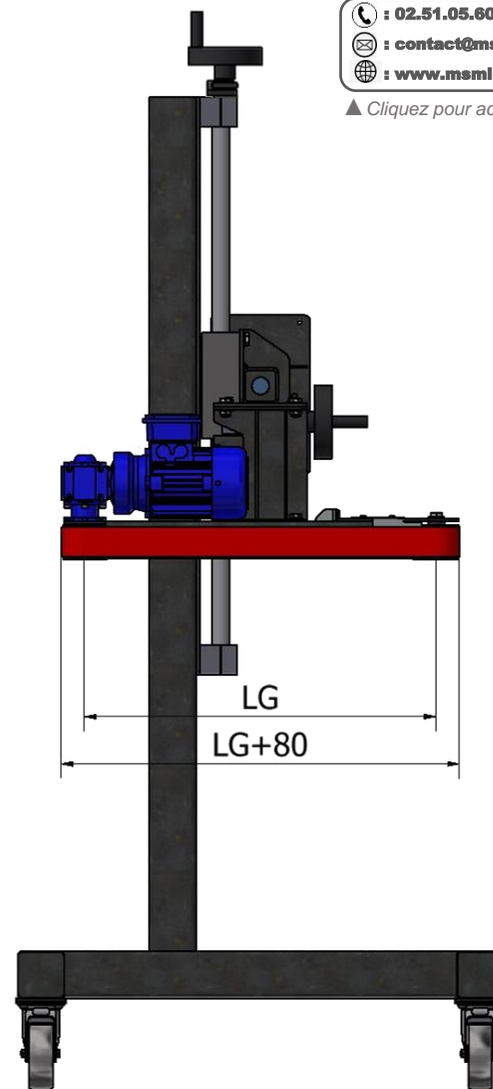
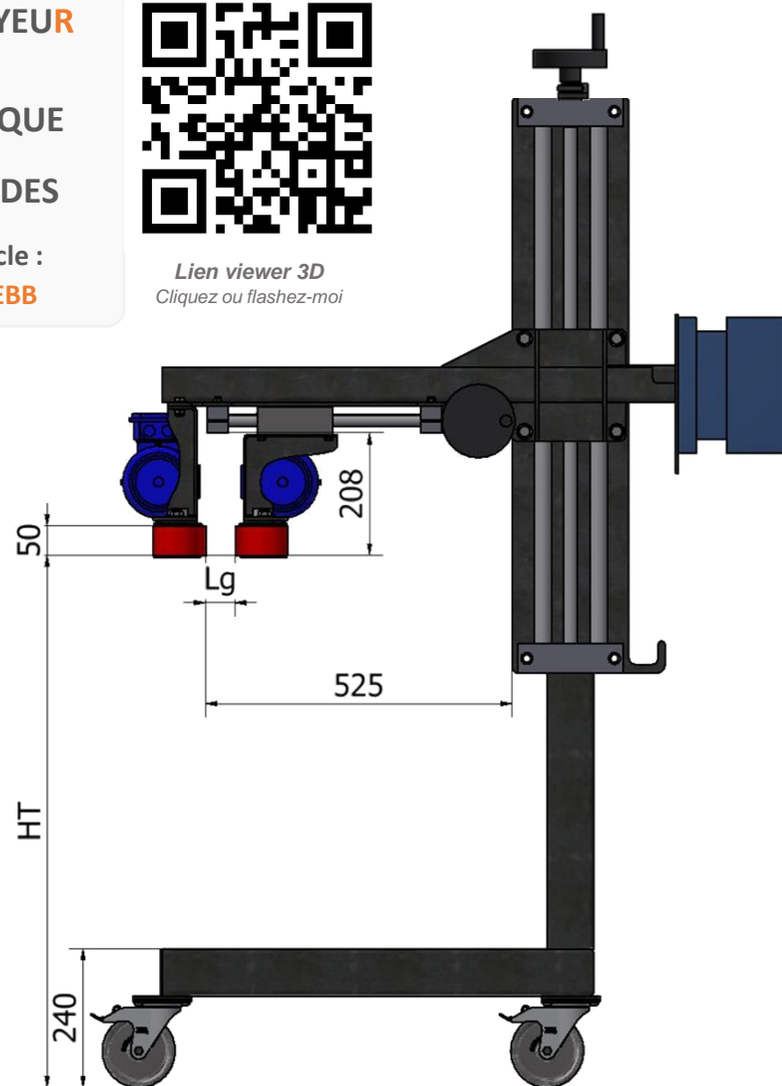
BI-BANDES

Réf article :

CVRSPEBB



Lien viewer 3D
Cliquez ou flashez-moi



☎ : 02.51.05.60.11
✉ : contact@msmfrance.fr
🌐 : www.msmingenierie.fr

▲ Cliquez pour accéder au site



MSM
INGÉNIERIE



Lien vidéo de présentation

Cliquez ou flashez-moi



CARACTÉRISTIQUES GÉNÉRALES

Longueur "LG" (mm)	Largeur "Lg" (mm)	Hauteur "HT" (mm)	Matière Châssis		Matière visserie		
600	De 1 à 200	De 560 à 1250	Acier Peint - RAL 7016	Inox	Acier Zingué	Inox A2	Inox A4

Autres dimensions sur demande

RAL spécifique : 74.90€

CONVOYEUR

-

SPÉCIFIQUE

BI-BANDES

Réf article :

CVRSPEBB



Lien viewer 3D
Cliquez ou flashez-moi

☎ : 02.51.05.60.11
✉ : contact@msmfrance.fr
🌐 : www.msingenierie.fr



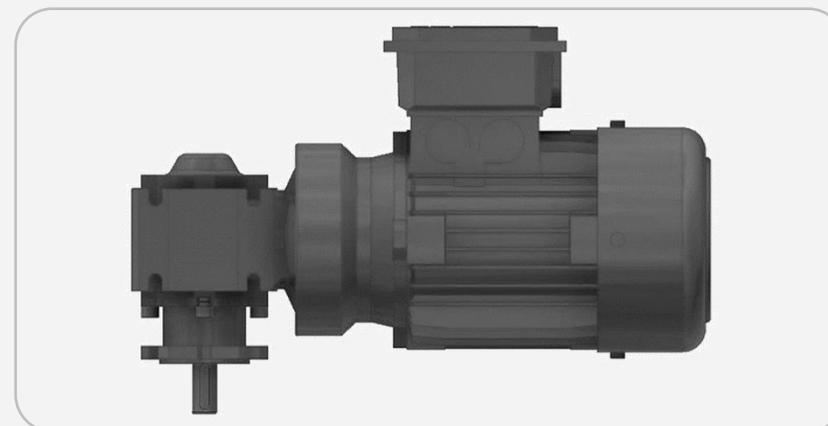
▲ Cliquez pour accéder au site

MSM
INGÉNIERIE

MOTORISATION



- Moteur asynchrone
- Puissance : 0.12kW
- Classe d'isolation bobinage : Classe F, IEC 34 (VDE 0530)
- Classe de rendement : IE3
- Tension : 230/400V
- Classe de protection moteur : IP55 (**IP69K en option**)
- Plage de température de fonctionnement : +2 à +40°C
- Huile synthétique ISO VG 680 (**CLP PG H1 680 en option**)



Vitesse d'avance produit
(m/min de 25 à 75Hz)

6 - 18

CONVOYEUR

-

SPÉCIFIQUE

BI-BANDES

Réf article :

CVRSPEBB



Lien viewer 3D
Cliquez ou flashez-moi

APPLICATIONS

PHASEUR

APPLICATIONS

- Réguler le flux produit
- Adaptable sur tout type de convoyeur

☎ : 02.51.05.60.11
✉ : contact@msmfrance.fr
🌐 : www.msingenierie.fr

▲ Cliquez pour accéder au site

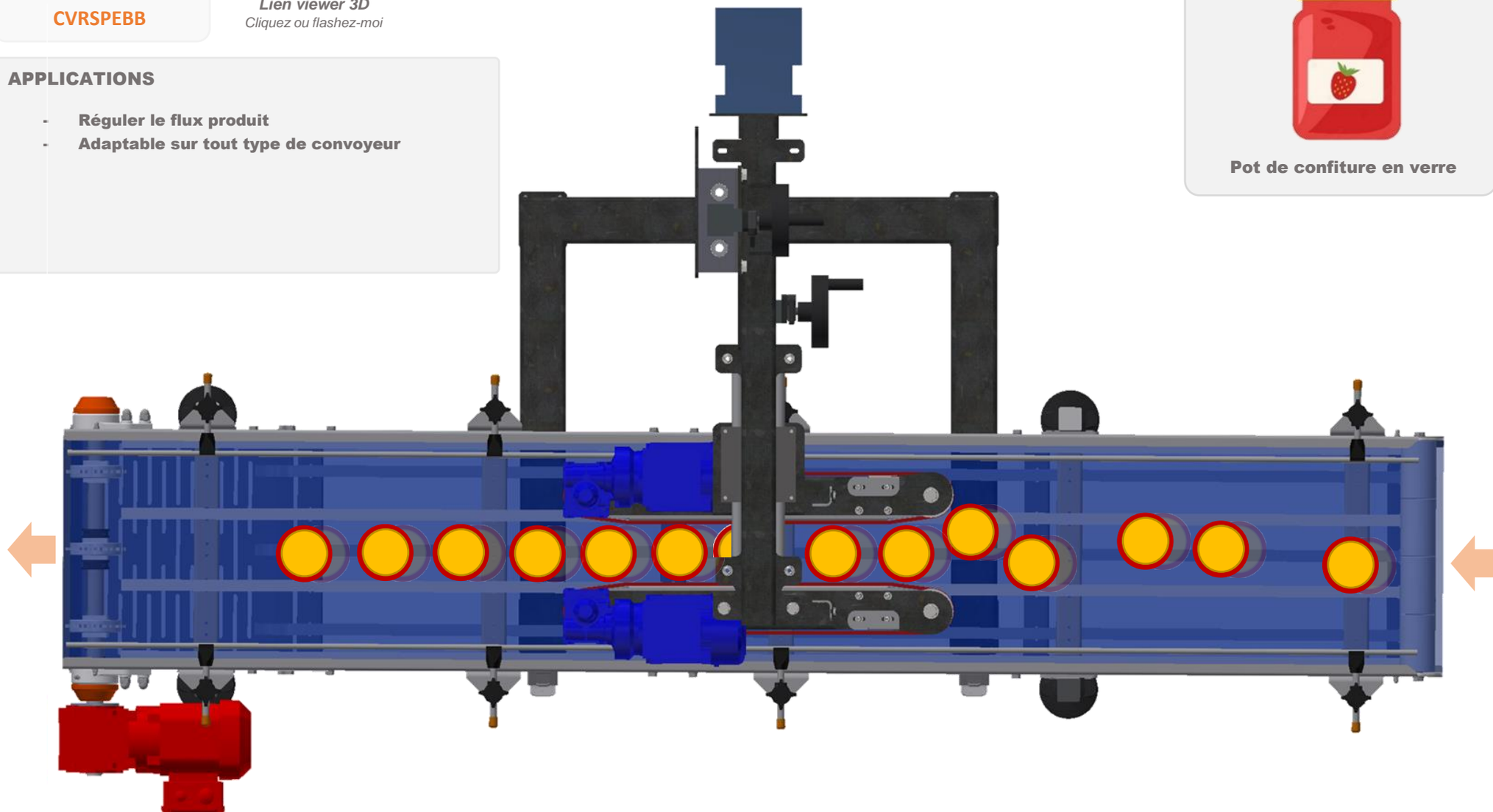


MSM
INGÉNIERIE

EXEMPLE DE PRODUIT



Pot de confiture en verre



CONVOYEUR

-

SPÉCIFIQUE

BI-BANDES

Réf article :

CVRSPEBB



*Lien viewer 3D
Cliquez ou flashez-moi*

APPLICATIONS

MARQUAGE JET D'ENCRE

☎ : 02.51.05.60.11
✉ : contact@msmfrance.fr
🌐 : www.msmingenierie.fr

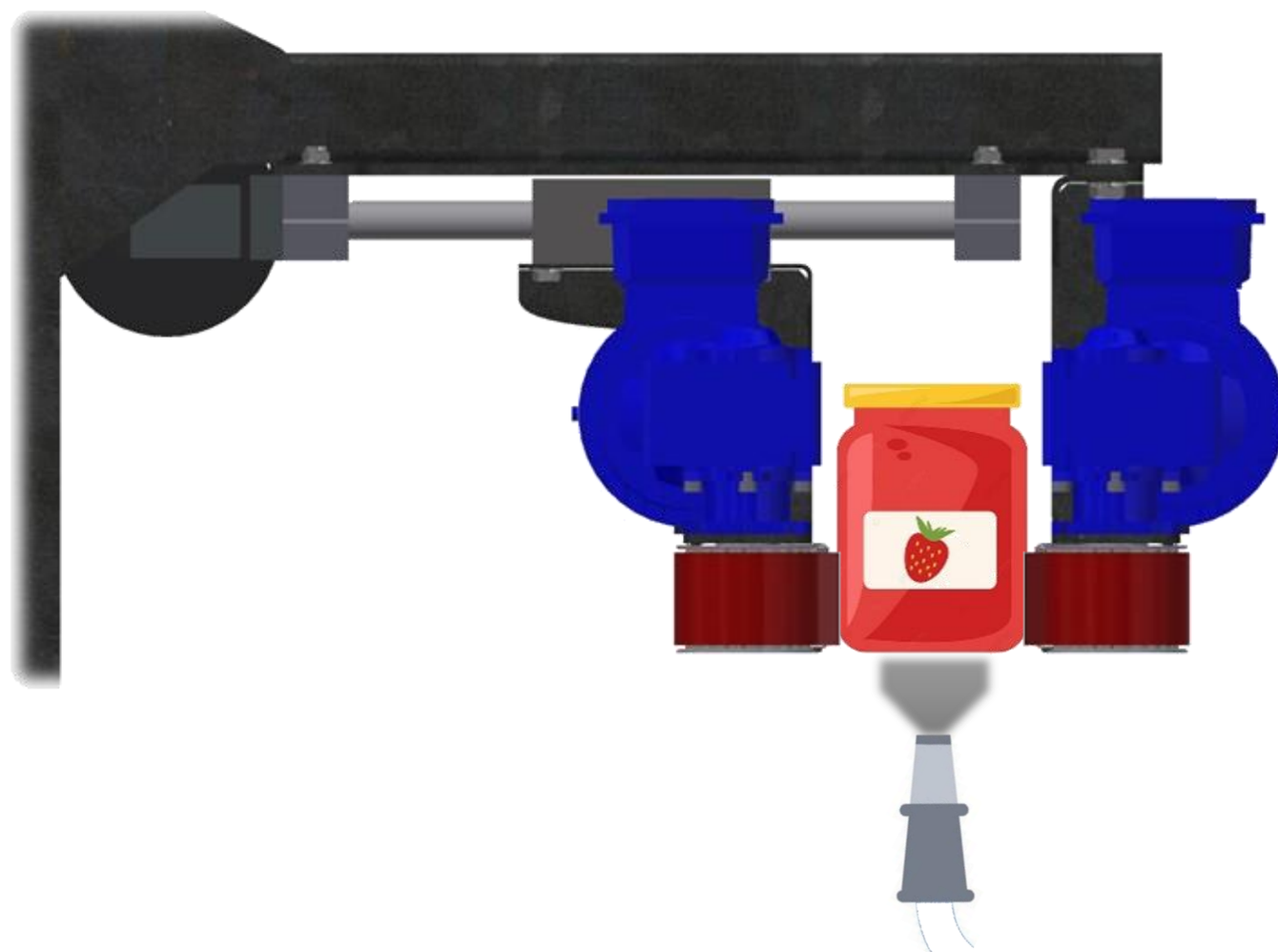
▲ Cliquez pour accéder au site



MSM
INGÉNIERIE

APPLICATIONS

- Maintient ferme du produit
- Marquage par le dessous
- " dessus
- " côté
(Suivant hauteur produit)



CONVOYEUR

-

SPÉCIFIQUE

BI-BANDES

Réf article :
CVRSPEBB



Lien viewer 3D
Cliquez ou flashez-moi

APPLICATIONS

GESTION DES TRANSFERTS COMPLEXES

☎ : 02.51.05.60.11
✉ : contact@msmfrance.fr
🌐 : www.msmingenierie.fr

▲ Cliquez pour accéder au site

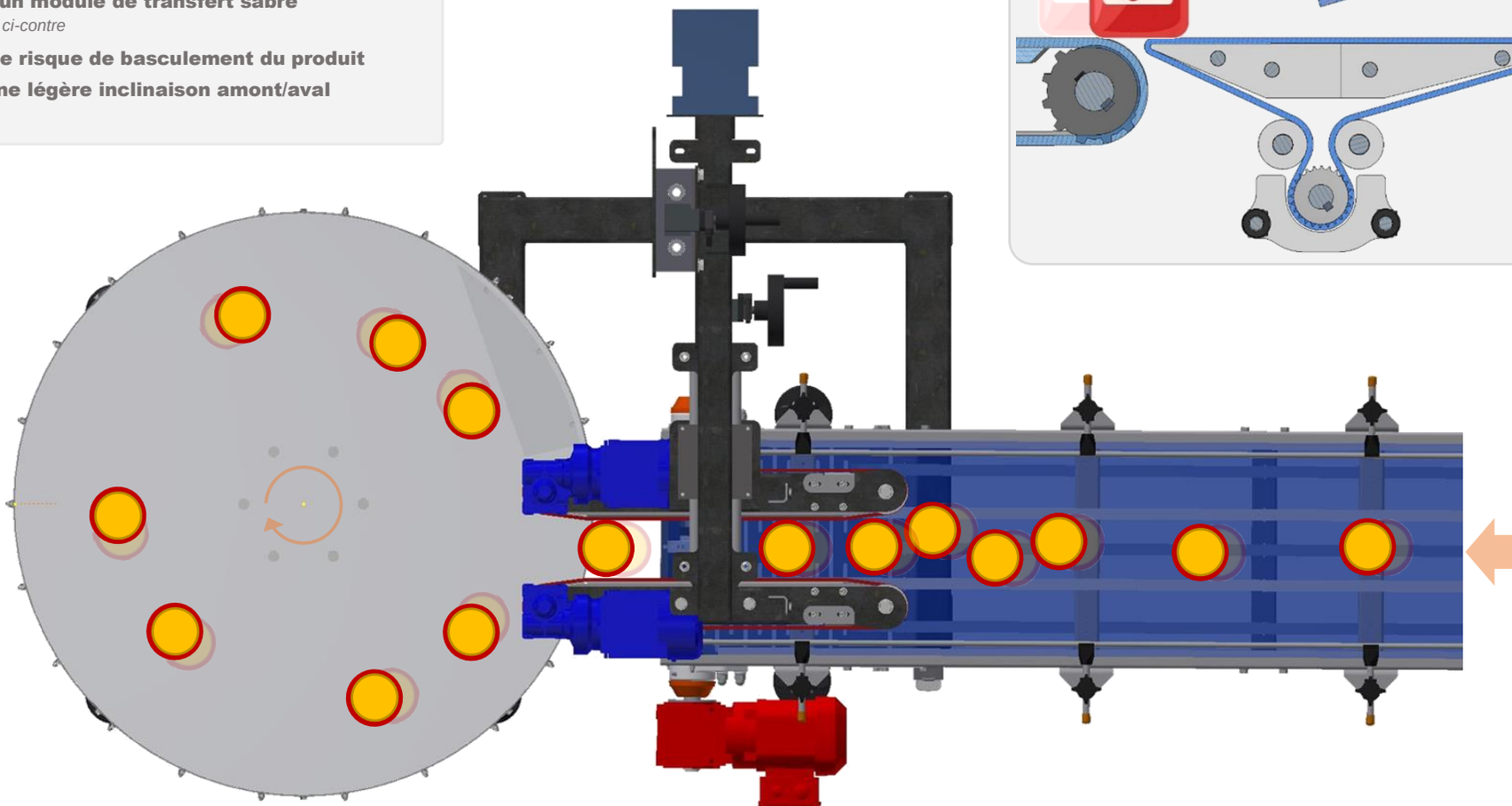
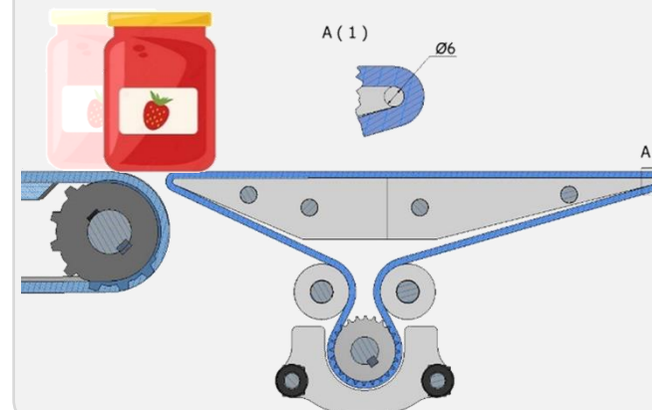


MSM
INGÉNIERIE

APPLICATIONS

- Remplace un module de transfert sabre
Voir illustration ci-contre
- Supprime le risque de basculement du produit
- Autorise une légère inclinaison amont/aval

Module de transfert sabre motorisé



CONVOYEUR

-

SPÉCIFIQUE

BI-BANDES

Réf article :

CVRSPEBB



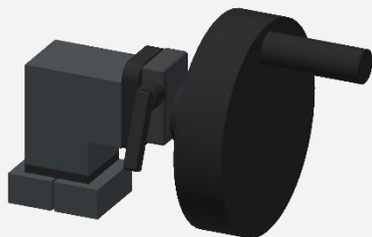
Lien viewer 3D
Cliquez ou flashez-moi

AVANTAGES

AVANTAGES

- Un seul équipement pour plusieurs utilisations
- Déplaçable d'ilot en ilot grâce à ses roulettes
- Multiformats
- Réglage simple et rapide à l'aide de volants
- Fabrication robuste - Made In France 

RÉGLAGE SIMPLE ET RAPIDE



MULTIFORMATS



ROULETTES



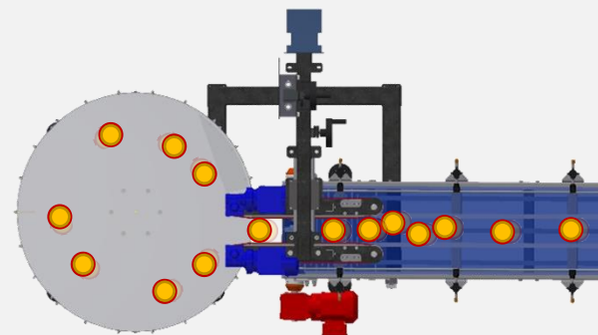
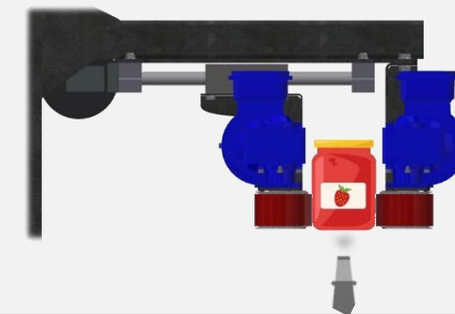
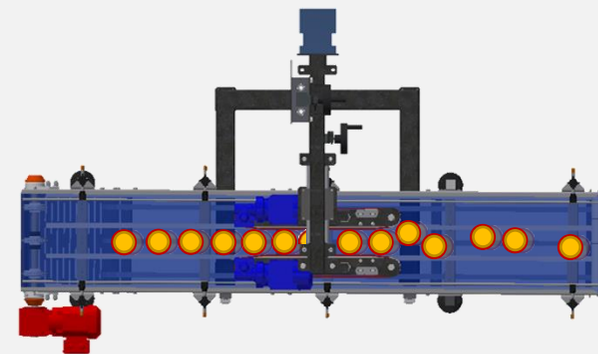
☎ : 02.51.05.60.11
✉ : contact@msmfrance.fr
🌐 : www.msmingenierie.fr

▲ Cliquez pour accéder au site



MSM
INGÉNIERIE

MULTIPLES APPLICATIONS



CONVOYEUR

-

SPÉCIFIQUE

BI-BANDES

Réf article :

CVRSPEBB



Lien vidéo de présentation

Cliquez ou flashez-moi



☎ : 02.51.05.60.11
✉ : contact@msmfrance.fr
🌐 : www.msmingenierie.fr

▲ Cliquez pour accéder au site

 Modularité

 Rapidité

 Made in France

MSM
INGÉNIERIE