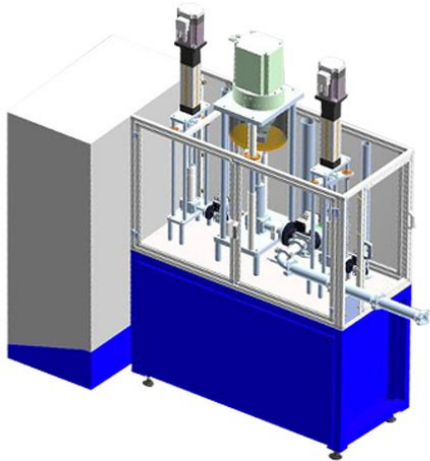


Mélangeur statique à Pourcentages de Mélange Variables - Entièrement Électronique

Mélangeur statique à pourcentages de mélange variables
électroniquement à partir d'une interface HMI à écran tactile.



De notre expérience consolidée dans le domaine du mélange statique en ligne de produits à haute viscosité, est née la nouvelle machine de mélange statique à pourcentages variables **entièrement électronique**.

Chaque doseur est contrôlé par un cylindre électrique dédié, ce qui permet d'obtenir des **vitesse de distribution/injection différentes pour chaque cylindre volumétrique**, de sorte que le début et la fin de la phase de distribution/injection sont identiques pour tous les cylindres volumétriques, même en cas de changement du pourcentage de mélange.

L'**injection constante** pendant toute la phase de distribution (quel que soit le pourcentage de mélange) permet d'obtenir une homogénéité de **mélange optimale à tout moment**.

Le produit de base et les différents additifs possibles tels que la couleur et le catalyseur (et le gel dans le cas du silicone) sont dosés avec la **plus grande précision et constance** dans le tube de mélange statique équipé d'éléments mélangeurs qui interrompent le débit à plusieurs reprises, permettant un **mélange parfaitement homogène**.

Les versions disponibles peuvent alimenter des remplisseuses des plus simples aux plus productives.

