

Système Séparateur - Mélangeur (2 modules)

Système Séparateur - Mélangeur (2 modules)



Référence :BTSMS1202

Descriptif :

Descriptif

Séparateur - cribleur :

- trie la matière première mise-en vrac
- vibreur à balourd réglable (étude des vibrations possible)
- différentes technologies de détecteur de niveaux : capacitifs, à palettes...
- vannes pointeaux.

Mélangeur :

- réalise un mélange de deux matières premières dans des proportions prédéfinies suivant des recettes :
- ecluse rotative couplée à un moteur asynchrone
- vis d'archimède couplé à un moteur brushless
- vannes guillotine - vanne manchon
- différentes technologies de détecteur de niveaux : capacitifs, inductifs, de pesée
- réglage électrique de la pression
- automate siemens de sécurité dernière génération
- Bac de temporisation - gestion des flux de matières.

Revenir sur la page du système URP

[Lien vers la fiche du produit](#)