

PRELEVEUR A LA JETEE DE BANDE TRANSPORTEUSE

Type : FT P J2

Utilisation :

Prélèvement d'agglomérats, agrégats, poudres, granulés, à la jetée de transporteur. Prévu pour être sous les jetées pouvant aller jusqu'à 3 mètres de largeur. Par son principe ce système assure un prélèvement représentatif.

Principe :

Une auge mobile transite à une vitesse déterminée sous toute la largeur de jetée du produit et évacue l'échantillon capté :

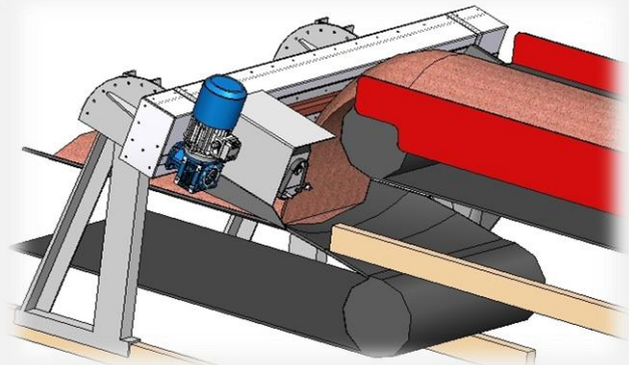
- Soit en continu dans une trémie de recentrage de prélèvement.
- Soit en fin de course lorsque l'auge est capable de recevoir la totalité de l'échantillon avant d'être vidangé.

Chaque prélèvement est proportionnel :

- Au débit, à l'ouverture de l'auge et à sa vitesse de passage sous le flux.

Matériel :

Tous les éléments sont réalisés en matériaux adaptés au produit à prélever, acier ou inox. La conception est particulièrement robuste. Les dimensions et la configuration du système dépendent de l'implantation de l'installation



Prélèvement "Représentatif" Niveau 1