

Optimisation du glissement

Système de réparation et de revêtement



Trémies vibrantes



Revêtements élastomères à pulvériser pour réaliser des revêtements dans des convoyeurs longitudinaux. Conservation des pièces, réduction du bruit, amélioration du rendement et de la durée de vie. Conforme FDA pour une utilisation dans l'industrie pharmaceutique ou en partie dans le secteur alimentaire

Transport tubulaire
Auges de transports
Auges de dosage vibrantes
Tables vibrantes
Convoyeurs linéaires



- 1 Au cours de l'application élastomère par pulvérisation avec *MetaLine 785*
- 2 Approbation FDA pour le transport de produits pharmaceutiques
- 3 Les surfaces structurées réduisent l'adhérence des pièces huileuses
- 4 Pour réduire les forces d'impact et de protéger les pièces *transportées*
- 5 Revêtement monolithique complet - même sur des pièces *complexes*
- 6 MetaLine est un équipementier leader dans les revêtements *de composants d'automatisation*