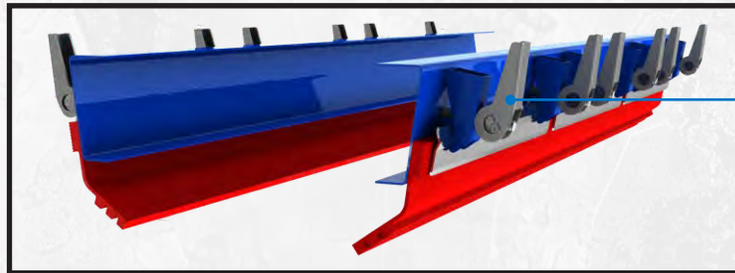
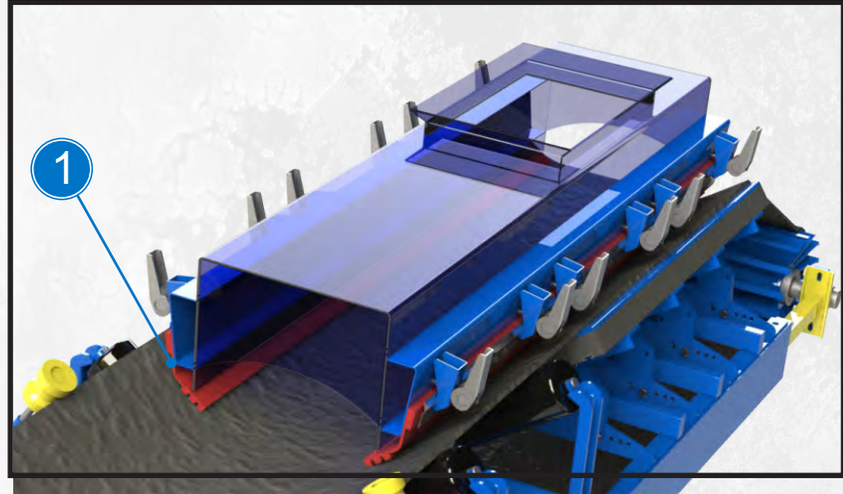
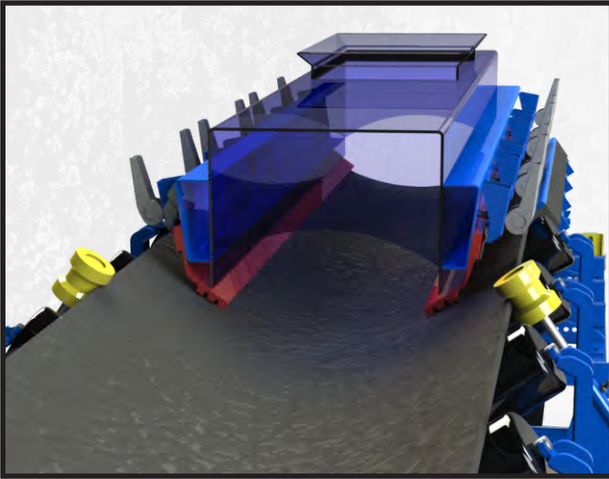


# PLASTHANE

## SYSTÈME DE JUPE HAUTE EFFICACITÉ SK-3

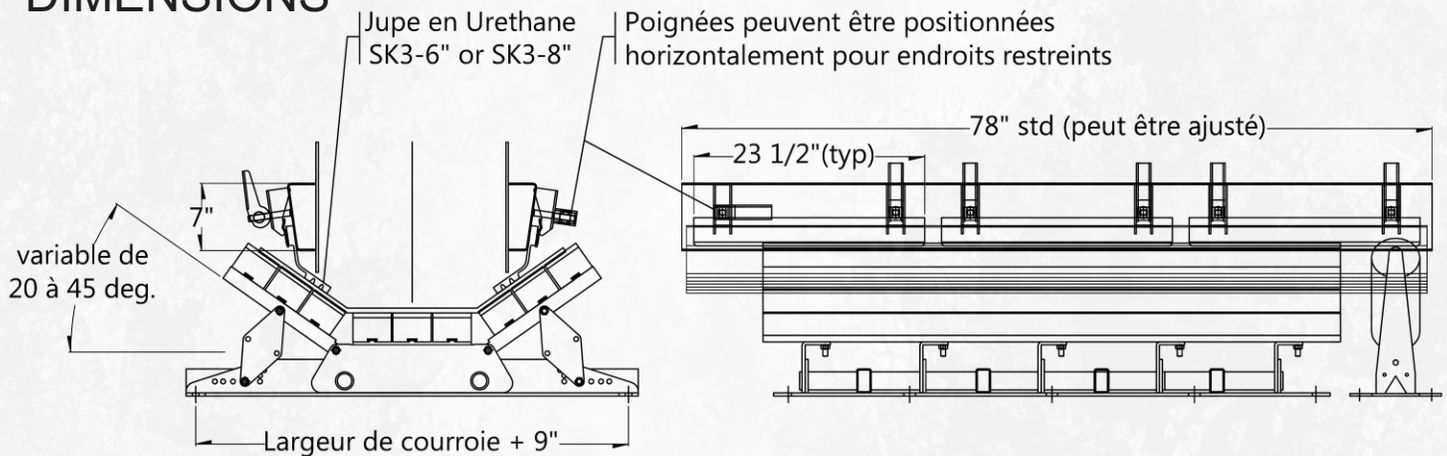


Nouveau concept de jupe d'étanchéité pour un contrôle supérieur des fugitives entre la trémie de réception et la courroie. Peut être utilisé autant pour les fines que le matériel plus grossier.

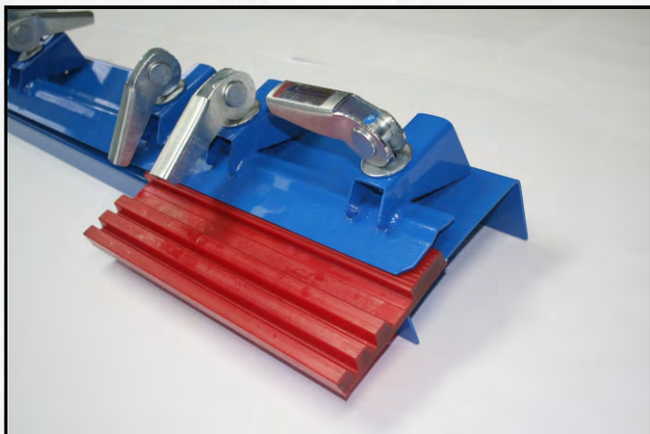
**1** Nouveau concept d'une jupe en uréthane à triples lèvres offrant une étanchéité supérieure aux points de chargement. Peut être utilisé avec ou sans lit d'impact sous la courroie. Notre uréthane, spécialement formulé, s'adaptera aux déflexions de la courroie sans l'endommager et ce même dans des conditions d'abrasion sévères. Il peut résister à des températures de matière jusqu'à 150 degrés C.

**2** Notre système de fixation de jupe Cam-Lock, exclusif à Plasthané, utilise un système à came très simple et très facile à ajuster en tournant simplement les poignées autour de leur axe. Les poignées peuvent être serrées en position horizontale pour les endroits restreints. On peut les installer facilement sur un convoyeur existant ou dans une nouvelle installation en soudant les plaques de supports angulées sur les parois de la trémie de réception. Les jupes sont disponibles en rouleaux jusqu'à 25 pieds.

## DIMENSIONS



## EXEMPLE D'APPLICATIONS



Système de fixations de jupe Cam-Lock. Les poignées peuvent être serrées horizontalement pour des endroits restreints.



Bande d'uréthane aussi disponible en rouleaux de toutes dimensions et de différentes duretés

## POUR COMMANDER, FOURNIR:

- Jupe seulement: SK3-6 ou SK3-8 ainsi que la longueur requise
- Fixations Cam-Lock: Longueur des plaques de support requises et le nombre de poignées