



PATIN DE GLISSEMENT

- En se substituant aux rouleaux, les SPAR 5 EX et 5 AXE éliminent totalement l'angle rentrant et ses risques d'accident.
- Fabriqués en Polyspar, selon nos études, ils sont conçus pour remplacer directement le rouleau sur la station support sans autre adaptation grâce à leurs fixations ajustables.



CARACTÉRISTIQUES DU PRODUIT

- Les SPAR 5 EX et 5 AXE sont fabriqués en Polyspar pour remplacer des rouleaux de toutes dimensions.
- Le Polyspar assure une glissance optimale sans usure.
- Il est recommandé pour des granulométries jusqu'à 30mm.
- La vitesse de la bande doit être inférieure à 2,5 m/s.
- La hauteur de chute des matériaux doit être inférieure à 1m.

Les SPAR 5 EX et 5 AXE s'installent dans les sections à risques comme les points de transfert.

La mise en auge doit être conforme aux préconisations des fabricants de bandes transporteuses.

Par leur faible coefficient de frottement, les SPAR 5 EX et 5 AXE n'usent pas la bande si celle-ci est propre.

Pour des granulométries plus grosses et des hauteurs de chutes plus importantes, il faut utiliser le SPARET ou bien le SPARMAT.

