

L'électricité statique peut être utilisée pour « épingler » le film au dernier cylindre d'acier avant l'enrouleuse. Cela permet d'éviter que la toile ne se déplace latéralement d'un côté à l'autre et provoquer un défaut d'enroulement.

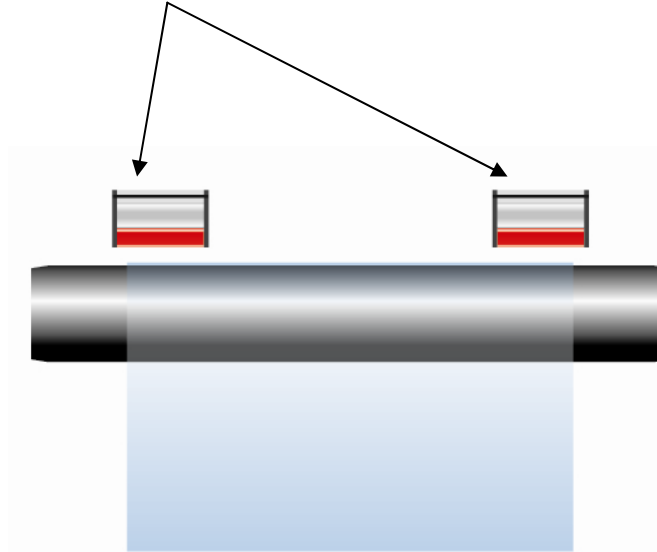
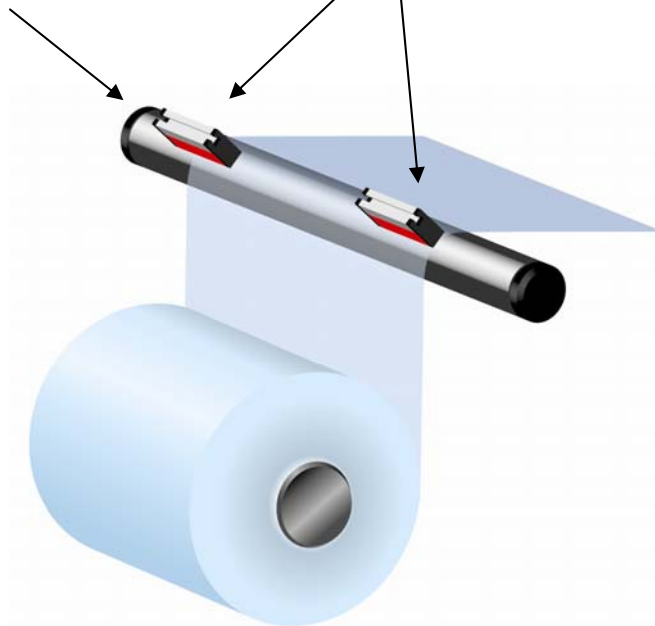
La même technique est utilisée sur les lignes de film coulé pour éviter le rétrécissement du film (ou la striction) lorsqu'il touche le rouleau de refroidissement.

Il n'est pas nécessaire d'« épingler » toute la toile au cylindre – vous n'avez besoin d'épingler que les bords.

### Épinglage des bords sur une enrouleuse

Barres 7080 de génération d'électricité statique de 150 mm de long. Positionnées à chacun des bords du film à une distance d'environ 20 mm du film.

Cylindre d'acier – il doit être branché à la terre



Barre 7080 et générateur 7300