

Un mécanisme d'ouverture

## **& INNOVATEUR UNIQUE SIMPLIFIÉ**

D'un seul geste, à l'aide d'une clé hexagonale, vous aurez accès aux zones sécurisées, diminuant considérablement les risques de blessures et les pertes de temps.

### **FILETS DE SÉCURITÉ**

**HYDRALFOR**

conception & fabrication depuis 1999



**RAPIDE**



**LÉGER**



**PRATIQUE**

- Système d'ouverture et de fermeture unique en une seule étape
- Beaucoup moins lourd qu'un système de protection métallique
- Ouverture bilatérale
- Compatible avec les tirettes d'urgence
- Maintenance des équipements facilitée
- Accès à l'équipement en glissant simplement la toile sur le côté
- Diminution des risques de blessure

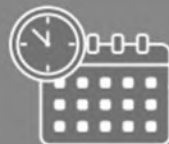


**CHOISIR HYDRAFLFOR,**  
c'est de s'assurer d'un retour  
maximal sur son investissement



Installation  
simplifiée

Respect des délais  
de livraison



Durée de vie  
supérieure

Maintenance  
facilitée



Des produits  
adaptés à vos  
besoins réels



Misez sur la  
**SÉCURITÉ**  
**SÉCURITÉ**  
**SÉCURITÉ**

de vos employés  
tout en économisant  
temps et argent



#### **CONTOUR DES FILETS SANS COUTURES**

Notre procédé de scellage thermique  
pour les contours de nos filets accroît  
considérablement sa résistance aux  
éléments.

#### **UN MILIEU DE TRAVAIL SÉCURITAIRE**



De la conception à la fabrication, notre  
système de filets de sécurité vous offre  
une tranquilité d'esprit en ce qui  
concerne la protection des machines  
recommandée par la CNESST et par les  
autres codes de sécurité.

#### **Informations techniques**

- Filet transparent permettant de voir l'équipement en tout temps
- Excellente résistance aux rayons UV
- Conçu pour résister au froid
- Ignifuge
- Filet composé de polyester 22% recouvert de 78% PVC
- Contour de vinyle 22oz jaune thermoscellé
- Œillet résistants à la corrosion
- Résistant aux infiltrations d'eau et de saleté dans les replis de la toile

Notre système de protection est entièrement versatile et adaptable selon vos projets, que ce soit au niveau d'une installation existante ou pour une nouvelle construction.

