



EN 469  
EN ISO 14116  
Approuvé

# ORALITE® FTP 300

## **Bandé de sécurité rétroréfléchissante**

### **Les avantages du produit sont les suivants :**

- Bande souple et flexible, base textile jaune fluo, avec une bande centrale rétroréfléchissante en microbilles de verre
- Permet une reconnaissance immédiate de jour et dans des conditions de faible luminosité
- La performance rétroréfléchissante de la bande centrale dépasse les exigences minimales de la norme EN ISO 20471\*
- La bande centrale offre des propriétés de propagation limitée des flammes conformément à la norme EN 469 et elle est aussi conforme à la norme EN ISO 14116 (Indice 3)
- Répond aux exigences de la norme EN ISO 20471 relatives aux matériaux de fond fluorescents
- Conforme à l'Oeko-Tex 100, Classe II
- Construction monocouche
- Couleur : Matériau de support jaune fluo avec une bande centrale rétroréfléchissante argentée à microbilles de verre
- La bande centrale réfléchit la lumière en blanc
- Pour application couture
- Dimension du rouleau standard : 50 mm x 100 m, et 75 mm x 100 m



*\*Non destiné à une utilisation sur des vêtements conformes à la norme EN ISO 20471, car la partie conforme ne répond pas à la largeur minimale de 50 mm.*

**ORALITE®**

**Engineered to Save Lives™**

Pour en savoir plus rendez-vous sur [www.orafol.com](http://www.orafol.com)  
ou contactez-nous par mail: [reflective.solutions@orafol.de](mailto:reflective.solutions@orafol.de)

**ORAFOL**