



La barrière manuelle permanente vissée FM est **conçue pour la rétention de substances solides et liquides**, qu'elles soient brûlantes ou non. **Testée selon la courbe des hydrocarbures**, elle **résiste à des températures allant jusqu'à 1000 °C pendant 30 minutes**. **Fixée de façon permanente au sol et au mur**, cette barrière inouvrable garantit une **étanchéité** optimale grâce à son corps rigide et vissé. Elle est **fabriquée, testée et approuvée selon la norme FM 4985**, et a été **certifiée par FM Approval et MPA**.

CERTIFICATIONS



06 22 91 51 29



contact@interalliance.fr



DIMENSIONS

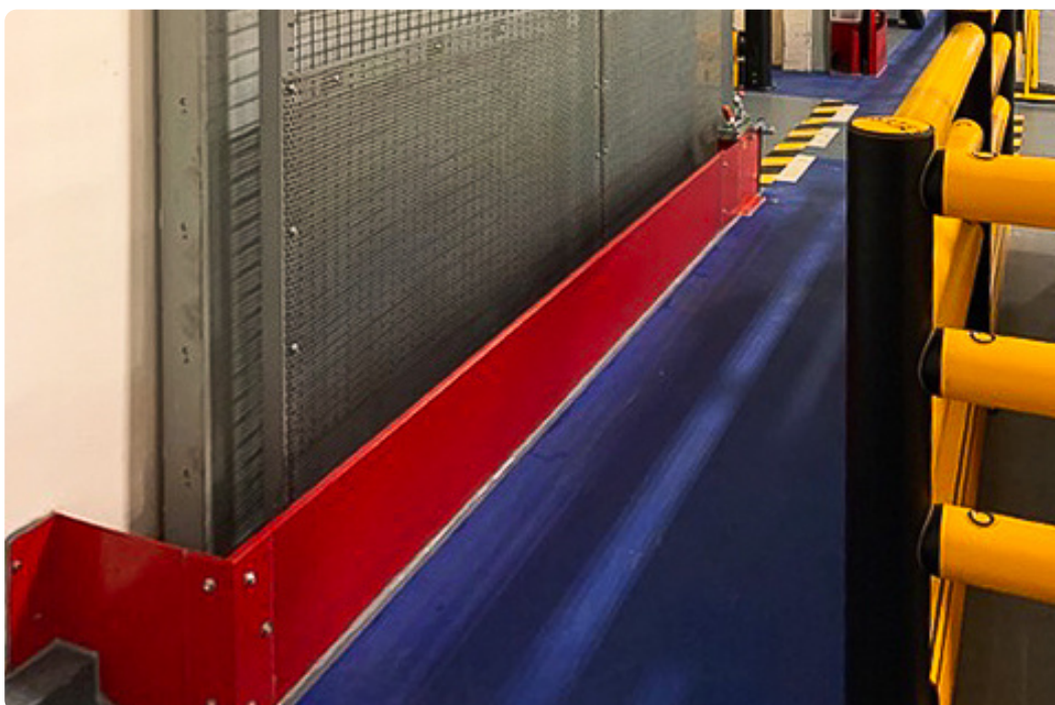
- Hauteur : 100 – 1000 mm
- Longueur : 100 – 5600 mm

ÉQUIPEMENT STANDARD

- Protection haute température à l'avant et à l'arrière de la barrière
- Couleur de la barrière : Rouge RAL 3000

OPTIONS

- Conception de la barrière protégée contre les explosions
- Galvanisé à chaud
- acier inoxydable V2A
- Surfaces revêtues de PPA
- Protection contre les collisions





Certificate of Compliance

This certificate is issued for the following:

Models T MB PG F, T AB VD F and T MB VD F
Doorway Spill Barriers

Prepared for:

Thomas System Technik
An der Heier 15-17
Wahlhausen 37318
Germany

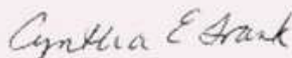
FM Approvals Class: 4985

Approval Identification: 3043599

Approval Granted: 5/23/2016

To verify the availability of the Approved product, please refer to www.approvalguide.com.com

Said Approval is subject to satisfactory field performance, continuing Surveillance Audits, and strict conformity to the constructions as shown in the Approval Guide, an online resource of FM Approvals.



Cynthia Frank
AVP - Manager of Materials
FM Approvals
1151 Boston-Providence Turnpike
Norwood, MA 02062

