

# Protection contre l'incendie en aluminium

**WICONA**<sup>®</sup>  
L'aluminium dans l'architecture

## WICSTYLE<sup>®</sup> 77FP

### La nouvelle génération de la porte de protection contre l'incendie en aluminium!

### EI 30 sans bandes d'insertion de coupe-feu!



**Le système modulaire  
pour toutes vos exigences!**

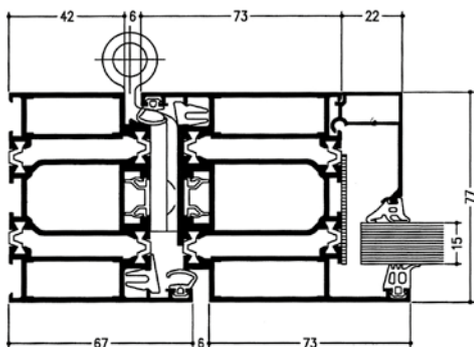
Le système **UNISYS** de **WICONA**, unique en son genre, est basé sur un procédé de **construction identique** à la porte standard et vous confère, à la fabrication de portes de protection contre l'incendie, les avantages suivants:

- ✓ Moins de pièces détachées
- ✓ Ne nécessite pas de bandes coupe-feu
- ✓ Dimensions uniformes des modules
- ✓ Sécurité de procédés améliorée
- ✓ Disponibilité accrue
- ✓ Coûts réduits

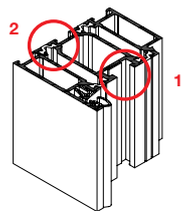
EI 30 homologation AEAI, numéro Z 17402

**WICONA**<sup>®</sup> Unisys  
Konzentriert alles erreichen

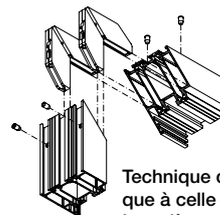
# La nouvelle génération de la porte de protection contre l'incendie!



Coupe horizontale  
Porte battante à ouverture vers l'intérieur



- 1 Rainure multifonction pour le montage rapide d'éléments de ferrure
- 2 Plus faible usure des outillages grâce aux barrettes d'isolation en polyamide



Technique d'assemblage identique à celle de la série standard. Les pièces d'assemblage d'angle et T sont les mêmes pour les creux extérieurs et intérieurs, y compris la technique d'injection optimisée.

## Les avantages de WICSTYLE 77 FP EI30 en un clin d'œil

- ✓ Construction de variantes à un ou deux battants ou à vitrage fixe
- ✓ Des profils à isolation thermique avec barrettes en polyamide standard permettant l'utilisation de lames de scies ordinaires. Les temps de production et les coûts d'outillage résultant sont considérablement réduits.
- ✓ La même technique d'assemblage et des pièces détachées identiques comme pour la série standard réduisent les frais et facilitent la manutention.
- ✓ Les dimensions des creux intérieurs et extérieurs étant égaux, les pièces d'assemblage sont identiques.
- ✓ Rainure multifonction centrée pour des ferrures commeserrures-paumelles à rouleaux-etc.-à cliquer directement dans la position voulue pour les portes s'ouvrant vers l'intérieur et l'extérieur.
- ✓ Le contour extérieur des profils est identique à la série standard et permet une intégration optimale dans un ensemble architectonique.
- ✓ Battants continus en onglet
  - tout le pourtour présente la même vue de profil
  - des bandes d'insertion coupe-feu ne sont pas nécessaires
- ✓ Sans bandes d'insertion coupe-feu, poids propre plus petit et donc manutention plus facile.
- ✓ Les paumelles vissées et à rouleaux ont le même aspect optique qu'en série standard
- ✓ Poids maximum du battant 200 kg, aussi avec paumelles à rouleaux.

## Multiples variantes de ferrures disponibles:

- ✓ Porte de sortie de secours selon EN 1125/179, serrure électrique et de sécurité, gâche d'ouverture électrique E, pièces de sécurité pour porte de secours et contrôle d'accès, entraînement automatique, etc.

## WICSTYLE® 77FP



EI 60 homologation AEAI, numéro Z 17403

## EI 60

Par la simple introduction de bandes coupe-feu, les exigences pour EI60 peuvent être remplies par la même construction.

### Caractéristiques de WICSTYLE 77FP EI60:

- Porte de protection contre l'incendie à un et deux battants, classe de résistance contre l'incendie EI60.
- Les mêmes profils, caractéristiques et avantages que pour EI 30.

WICTIP - Wicona surface technique informatisée - Accès gratuit sur [www.wicona.net](http://www.wicona.net)

Hydro Building Systems AG • Gewerbepark • 5506 Mägenwil • Tel. 062 887 41 10 • Fax 062 887 41 11 • [www.wicona.ch](http://www.wicona.ch)

WICONA is a Hydro brand.

