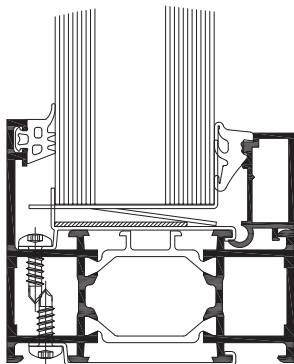


## » WICLINE 65FP Cloison pare-flamme E30

Avec la cloison WICLINE 65FP E30 en configuration C+D, WICONA offre une solution économique, esthétique et facile à mettre en œuvre. Les performances au classement pare-flamme sont atteintes par simple ajout d'accessoires sur la gamme WICLINE 65. La cloison peut simplement se placer en allège de la fenêtre non feu ou être utilisée en compartimentage de protection incendie.



### Résultats d'essais suivant la norme produits NF EN 14351-1

Perméabilité à l'air :	classe 4 (A*4)
Étanchéité à l'eau :	classe E900 (E*E900)
Résistance au vent :	classe C5/B5 (V*C5/B5)
Capacité de résistance des dispositifs de sécurité :	réussi
Gestion environnementale :	Certifié ISO 14001



### Performances techniques :

#### Principe du système :

- Cloison fixe
- Profilés à haute performance thermique
- Allège en configuration C+D selon IT249
- PV de résistance E30 validé au laboratoire Efectis suivant les normes EN 1364-1 et EN 13501-2
- Conformité aux classes de résistance E30 simplement par ajout avec des accessoires spécifiques
- Prises de volume : jusqu'à 40 mm
- Drainage caché
- Sens du feu indifférent
- Remplissage : verre
- Remplissage : verre vitrage pyrobélite 9,10 et 12 en simple ou double vitrage. Possibilité intercalaire acier / aluminium / warm-Edge
- Panneau éco et avec performance thermique
- Evolution des profils avec dormant BTC --> accessoires d'habillage

#### Isolation thermique :

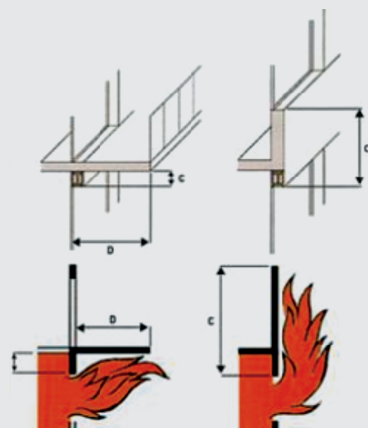
- $U_w = 1.4 \text{ W/(m}^2\text{K)}$  avec  $U_g 1,0 \text{ W/(m}^2\text{K)}$
- Grandes dimensions possibles pour la cloison jusqu'à L illimitée X H 3400 mm
- Jusqu'à L 1200 X H 3000 pour les vitrages

#### Finitions :

- Anodisée Qualanod
- Thermolaquée Qualicoat, Qualimarine
- Bicoloration possible

Fournisseur verrier **AGC**

### La règle du C+D selon IT249



**E30**  
Fenêtre et cloison WICLINE 65 FP