

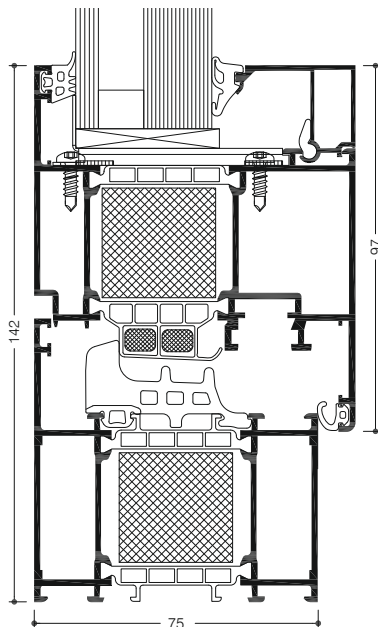
» WICLINE 75 FP

Finestra resistente al fuoco



La nuova finestra WICLINE 75FP completa la gamma di prodotti con caratteristiche di resistenza al fuoco.

Il progetto è basato al 100 % sul sistema finestra WICLINE e non differisce nel design dalla serie standard. Sono realizzabili finestre tagliafuoco ad anta singola, finestre con sopraluca, specchiature fisse o per l'integrazione in facciata WICTEC 50FP.



Risultati dei test / CE product pass conforme ad UNI EN 14351-1:2006+A1:2010

Permeabilità all'aria:	Classe 4
Tenuta all'acqua:	E750
Resistenza al carico di vento:	Classe C4 / B4
Forze di apertura:	Classe 2
Capacità di carico dei dispositivi di sicurezza:	conforme
Resistenza meccanica:	Classe 4
Cicli di apertura / chiusura:	Classe 2 (10000 cicli)
Prova d'urto:	Classe 3
Assicurazione di qualità:	Certificata secondo ISO 9001:2008
Gestione ambientale:	Certificata secondo ISO 14001

Caratteristiche tecniche:

Tecnologia:

- Testata secondo norma UNI EN 6034 EI₂ 30-C₂S_a
- Protezione dal fuoco in classe EI30 o EW30
- Sistema a camera multipla ad elevato isolamento termico con design simmetrico e qualità dell'assemblaggio garantita
- Spessore dei tamponamenti fino a 49 mm
- Opzione telaio per l'integrazione in facciate montanti e traverse

Isolamento termico:

- Valori U_f fino a 1,3 W/(m²K)

Concetto di tenuta:

- Speciale guarnizione centrale con tre opzioni:
 - guarnizione perimetrale continua, senza giunti negli angoli
 - angoli preformati senza necessità di incollaggio
 - telai vulcanizzati

Ferramenta:

- Sistema ad elevata portata con cerniere nascoste con frizione di fine corsa integrata, angolo di apertura max. 105°
- Peso dell'anta:
- Con cerniere nascoste: fino a 160 Kg
- Dimensioni dell'anta (l x h): fino a 1300 mm x 2300 mm

