Tertiaire, ERP & Industrie

1 vantail

Ce Bloc Porte économique réversible en stock vous permet d'apporter une solution rapide de fermeture coupe feu. ELIGIBLE RT2012 ET BEPOS





**FEU** E160

• EFECTIS 09-A-493



STABILITÉ Selon DTU en vigueur



**THERMIQUE** Ud = 1.5 (HM)

• Crit Bois N° 2012-442



NVIRONNEMENT

### 1 famille de designs



Plane

#### Mises en œuvre





#### Nos +

- + Divisez par 2 les références stockées
- + Produit économique
- + Réversible
- + Optimisation du poids du vantail

## Descriptif de base

Huisserie - Type : Bâti métallique en acier 12/10e galvanisé prépeint RAL 1013 texturé - Etanchéité au feu : Intumescent sur les montants et la traverse - Fixation : Selon mise en œuvre - Autre : Traverse basse amovible - Mise en œuvre : Selon liste ci-dessous

Vantail - Ame : Coupe-feu - Parement : Texturé en acier galvanisé 75/100e prépeint RAL 1013 - Chants : A recouvrement 2 côtés - Epaisseur : 54 mm - Poids (format 2050 x 990) : 50 kg - Articulation : 2 charnières acier de 160 (charnière à bille et charnière à ressort) - Serrure : 1 point DIN axe à 65 - Béquillage : Béquille double nylon sur plaque âme acier - Kit de protection serrure anti-écrasement - Cylindre varié 40x35 - Autres : Renforts anti-panique côté opposé aux paumelles selon PM 89 - Renforts ferme-porte côté paumelles selon PM 89

### Dimensions et mises en œuvre standards

- Hauteurs standards: 2050 - Largeurs standards 1V: 800, 890 ou 990

Dimensions max	Performance max	Bâti métal SR6	
Difficitsions max		Scellée ou vissée	
2050x990	El30	PM-73	
	E160	PM-74	

## **Variantes & options**

**Huisserie -** Traverse haute amovible pour homogénéité des parements d'huisserie

**Serrures\*** - Serrure un point d'urgence, sortie toujours libre, conforme EN 179 - Kit de barre anti-panique 1 point encastrée avec ou sans manœuvre extérieure sur ouvrant, conforme EN 1125

Fermeture\* - Ferme-porte en applique standard bras à compas - Ferme-porte en applique bras à coulisse

Accessoires\* - Garniture sur plaque en aluminium ou en inox - Cylindre varié (40x35) - seuil acier PMR à visser

# Dimensions et performances maximales détaillées par mise en œuvre

			Bâti métal SR6	
		Performance	Scellée ou vissée	
			PM-73	PM-74
1V	El30	2050x(800/990)	-	
	E160	-	2050x(800/990)	



<sup>\*</sup> Références homologuées par Keyor