

# Fusion Eco Service Réversible 1V

U<sub>D</sub> = 1,5  
(HM)

Tertiaire, ERP & Industrie

1 vantail

Le bloc porte Eco Service Reversible est une porte économique adaptée à vos chantiers en côtes standard, stocké dans nos usines permettant des livraisons rapides. ELIGIBLE RT2012 ET BEPOS



## STABILITÉ

Selon DTU en vigueur



## THERMIQUE

U<sub>d</sub> = 1,5 (HM)  
• Crit Bois N° 2012-442



## ENVIRONNEMENT



## 1 famille de designs



Plane

## Mises en œuvre

**SCELLÉE**  
en angle

**VISSÉE**  
en angle

## 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 - Fixation : Selon mise en œuvre - Autre : Traverse basse amovible - Mise en œuvre : Selon liste ci-dessous

**Vantail** - Ame : Porte Thermique - Parement : Texturé en acier galvanisé 75/100e prépeint RAL 1013 - Chants : A recouvrement 2 côtés - Epaisseur : 54 mm - Poids (format 2050 x 990) : 36 kg - Articulation : 2 charnières acier de 100 - 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
2050x990	1,5 W/m <sup>2</sup> .K	Scellée ou vissée
		PM-73

## Variantes & options

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

**Vantail** - Ventilation par découpe résille aux 4 angles sur consultation usine

**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

### Pas de fabrication sur mesure

\* Références homologuées par Keyor

## Dimensions et performances maximales détaillées par mise en œuvre

	1V	Performance	Bâti métal SR6
			Scellée ou vissée
			PM-73
			(2050)x(800/990)
		1,5 W/m <sup>2</sup> .K	