

Fusion Eco Service Réversible 1V

U_D = 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_d = 1,5 (HM)
• Crit Bois N° 2012-442



ENVIRONNEMENT



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 - 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 ² .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 ² .K	