

CARACTÉRISTIQUES TECHNIQUES

DIMENSIONS

- Dormant de dimensions minimales 600 x 600 mm
Dormant de dimensions maximales selon type de vitrage
- Paroi dimensions minimales de 120 mm

SOLUTIONS DE MISE EN ŒUVRE

- Pose : Tunnel
- Pose sur : Cloison sèche EI60 / Mur béton / Mur parpaing



CADRE	VITRAGE	FINITIONS
<ul style="list-style-type: none"> • 1 profil aluminium de section 51 x 75 mm et 1 profil acier de 65 x 70 mm • Joint intumescent autoadhésif en fond de feuillure 	<ul style="list-style-type: none"> • EI30 simple ou double vitrage • Maintien et étanchéité vitrages par des clips et des contre-clips complétés par un double parclosage 	<ul style="list-style-type: none"> • RAL 9010 Standard • Autres RAL nous consulter

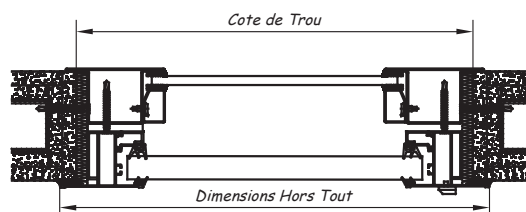
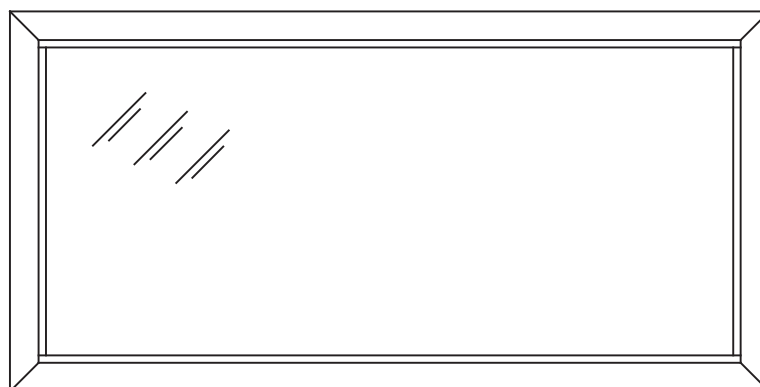
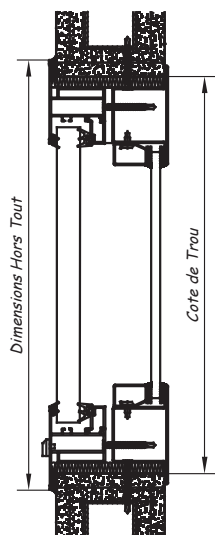
PERFORMANCES

PV EI 30 (sur demande) • Classification aux chocs : selon vitrage • Transmission lumineuse : selon vitrage
Amortissement acoustique du vitrage : selon vitrage • Coefficient Ug : selon vitrage • Poids vitrages : selon vitrage



COUPE FEU

PLANS DE COUPES



TYPE DE POSE	DÉCOUPE	HORS TOUT	DOS DE DORMANT	CLAIR DE VITRAGE
APPLIQUE À VISSER	Largeur Hauteur	Largeur + 40 mm Hauteur + 40 mm	Largeur - 10 mm Hauteur - 10 mm	Largeur - 112 mm Hauteur - 112 mm

NOS CERTIFICATIONS

