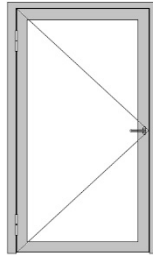


PYROTEK ALU RPT Modèle D511-EI30-CH

Bloc-porte vitré à 1 vantail, EI30 (T30)
Produit bénéficiant de P.V. d'essai de résistance au feu



Les indications techniques ci-après peuvent être modifiées sans préavis. Seules seront contractuelles les indications portées sur les plans de fabrication, après mise au point technique, validée par notre bureau d'étude.

Ossature	<ul style="list-style-type: none"> • Profilés aluminium à rupture de pont thermique et double joint de battement • Thermolaquage Qualicoat / Qualmarine dans nuancier RAL standard
Constructions support	<ul style="list-style-type: none"> • Béton armé • Béton cellulaire • Maçonnerie • Paroi légère • Poteau métallique isolé • Cloison vitrée PYROTEK alu modèle S501-EI30-CH
Vitrages et panneaux	<ul style="list-style-type: none"> • Vitrage feuilleté clair de qualité intérieure : • 1280*2340 (l*h) • Vitrage feuilleté clair de qualité extérieure ou double vitrage clair (Float, trempé, feuilleté, faible émissivité, contrôle solaire, acoustique, opale...): • 1280*2796 (l*h) • Panneau 2 faces tôle de dimensions maximales = 1280*2796 (l*h)
Parclosage	<ul style="list-style-type: none"> • simple parclosage coté intérieur (voir plan)
Etanchéité et fixation	<ul style="list-style-type: none"> • Vitrage et panneau : joint EPDM • Périphérie ossature : bourrage laine de roche • Fixation suivant support
Passage libre (L x H)	<ul style="list-style-type: none"> • 1360*2988 maximum

Dimensions maximales	<ul style="list-style-type: none"> • Bloc-porte seule : voir côtes de passage libre • Bloc-porte + parties fixes : voir modèle • S501-EI30-CH
Equipement de base	<ul style="list-style-type: none"> • 2 à 5 paumelles + 2 à 4 pions anti-dégondage • Serrure 1 point • Double béquille alu nature • ferme porte suivant la norme EN 1154
Equipement complémentaire possible	<ul style="list-style-type: none"> • Paumelles encastrées • Paumelles en applique • Serrure 2 points • Serrure 5 points • Serrure à fonction anti-panique • Béquille(s) en acier inoxydable • Bâtons de maréchal en acier inoxydable de part et d'autre du vantail • Poignée(s) de tirage • Barre ou push-bar anti-panique • Gâche électrique à émission de courant • Verrouillage additionnel par pêne et gâche électrique à rupture • Ferme-porte à fonction DAS • Ferme-porte encastré • Pivot de sol • Ouvre porte automatique • Joint anti pince-doigts • Seuil avec joint EPDM • Seuil automatique • Traverses intermédiaires (au maximum 3) • Montant intermédiaire • Traverse basse pour réalisation d'une porte-fenêtre (uniquement au niveau du seuil béton; allège interdite)

Version 3 du 24.01.2018

