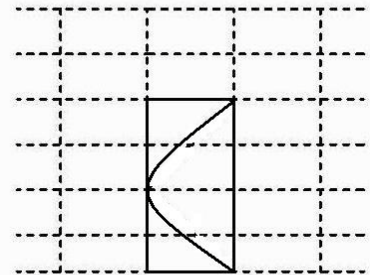


VD-PYROTEK ACIER Modèle Moussey 1V ECO

BLOC-PORTE VITRÉ VA ET VIENT À 1 VANTAIL PF 1/2 HEURE (E30)
PRODUIT BÉNÉFICIANT DE PV 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	PROFILÉS ACIER THERMOLAQUAGE RAL STANDARD SUIVANT LA NORME NF P 24-351 - LABEL THERMOLACIER
CONSTRUCTIONS SUPPORTS	CONSTRUCTION RIGIDE À FAIBLE OU FORTE DENSITÉ (=MAÇONNERIE) CONSTRUCTION FLEXIBLE (= CLOISON LÉGÈRE) EN PARTIE LATÉRALE ET EN IMPOSTE (INTERDIT EN ALLÈGE) MINIMUM CF 1 HEURE (E160) CLOISON VITRÉE VD-PYROTEK ACIER MODÈLE LUSSE ECO
VITRAGES ET PANNEAUX	VITRAGE TREMPÉ CLAIR DE QUALITÉ EXTÉRIEURE VITRAGE FEUILLETÉ CLAIR DE QUALITÉ EXTÉRIEURE DOUBLE VITRAGE CLAIR DIMENSIONS MAXIMALES DES VITRAGES = DIMENSIONS DES VANTAUX DIMENSIONS DES PARTIES FIXES = FICHE VD-PYROTEK ACIER MODÈLE LUSSE ECO POSSIBILITÉ D'AVOIR UN VITRAGE DÉPOLI (TOTAL OU PARTIEL) OU SÉRIGRAPHIÉ (MAXIMUM 50 % DE LA SURFACE) PANNEAU 2 FACES TÔLÉS. SURFACE MAXIMALE INFÉRIEURE À LA SURFACE VITRÉE
PARCLOSAGE	SIMPLE PARCLOSAGE COTÉ INTÉRIEUR
ETANCHÉITÉ ET FIXATION	VITRAGE ET PANNEAU : PAS DE SILICONE PÉRIPHÉRIE OSSATURE : BOURRAGE LAINE DE ROCHE FIXATION DANS MAÇONNERIE : VIS HUS 7.5*120 (HILTI) FIXATION DANS CLOISON LÉGÈRE : VIS HUS 7.5*120 (HILTI)
SENS DU FEU	RECTO / VERSO
PASSAGE LIBRE	1397*2582 (HT) MAXIMUM. LA SURFACE DU BLOC-PORTE NE DOIT TOUTEFOIS PAS DÉPASSER 3.27 M ² .
DIMENSIONS MAXIMALES	BLOC-PORTE SEULE : VOIR CÔTES DE PASSAGE LIBRE BLOC-PORTE + PARTIES FIXES : ILLIMITÉE (PAR MANCHONNAGE) HAUTEUR MAXIMALE 3400 SI POSE ENTRE BÉTON ET 3300 SI POSE ENTRE CLOISON LÉGÈRE (3300 = CLOISON ACIER + CLOISON LÉGÈRE. LA CLOISON LÉGÈRE NE DOIT PAS DÉPASSER 3300 ET L'IMPOSTE DOIT ÊTRE COMPRISE ENTRE 150 ET 500)
EQUIPEMENT DE BASE	PIVOT EN PARTIE HAUTE PIVOT DE SOL STOP 126 EN PARTIE BASSE 1 PAIRE DE BÂTON DE MARÉCHAL ALU NATURE VISSÉS DE CHAQUE COTÉ SUR 3 SUPPORTS JOINT ANTI-PINCE DOIGTS COTÉ BÂTON DE MARÉCHAL

	<p>PROFIL ROND ANTI-PINCE DOIGTS DU COTÉ DE L'ARTICULATION</p>
<p>EQUIPEMENT COMPLÉMENTAIRE POSSIBLE</p>	<p>PIVOT DE SOL TS550 EN REMPLACEMENT DU STOP 126 BÂTON DE MARÉCHAL ACIER, INOX, ALUMINIUM OU BOIS TOUTE HAUTEUR OU PLUS PETIT (SI ACIER OU INOX, IL FAUT OBLIGATOIREMENT UN BÂTON DE MARÉCHAL DES 2 COTÉS DE LA PORTE) SERRURE 2 POINTS STREMLER 2253 SERRURE UN POINT METALUX SÉRIE 14 EN PARTIE BASSE CRÉMONE POMPIER CROISÉE DS RÉF. 6841 (TRINGLE EXTÉRIEURE) OU 6844 (TRINGLE INTÉRIEURE) CONDAMNATION D'UN SENS D'OUVERTURE (PORTE SIMPLE ACTION) SEUIL AUTOMATIQUE TRAVERSES INTERMÉDIAIRES (MAXIMUM 3) CONTRÔLE D'ACCÈS ENCASTRÉ TYPE EFF EFF 35 À RUPTURE AVEC OU SANS CONTACT DE POSITION SUR CHAQUE VANTAIL PIVOT DE SOL À FONCTION DAS (PRÉVOIR CONTACTEUR DE POSITION DANS CE CAS)</p>

VERSION 2 DU 05.11.07

VD-INDUSTRY
PARC D'ACTIVITÉS
88470 SAINT MICHEL SUR MEURTHE
TEL : 03.29.63.36.82
FAX : 03.29.63.31.80
WWW.VD-INDUSTRY.EU

