

CAN Constr Texte complet	Projet: TU - Muster LV PRD Plattform Descriptif: FRT - type francais				Page 1 11.6.2015
Article	Texte	Quantité	Un	Prix	Montant
622F/10	Portes (V'15)				
000	Conditions générales				
	<p>Articles de réserve: les articles qui ne correspondent pas aux textes originaux du CAN ne seront introduits que dans les fenêtres de réserve prévues à cet effet et leur numéro sera précédé de la lettre R (voir "CAN Construction - Informations pour les utilisateurs", chiffre 6). Descriptif abrégé: descriptif dans lequel seules les deux premières lignes des articles et des sous-articles fermés sont imprimées. Dans tous les cas, ce sont les textes complets du CAN qui font foi (voir "CAN Construction - Informations pour les utilisateurs", chiffre 10).</p>				
300	Portes de séparation climatique				
	<p>Porte de séparation climatique: porte qui sépare 2 espaces exposés à des climats différents ou dont les conditions d'exploitation sont différentes, p.ex. porte palière.</p>				
320	Portes en aluminium				
321	Porte de séparation climatique en aluminium.				
.001	<p>Selon plan: Vue combinaisons de portes. Marque, type: Hörmann HE311 Certificat de contrôle Classe de résistance au feu EI30 N° AEAI Nombre de parties 1 Nombre de vantaux 1 Section du cadre mm 70 x 80 Vantail Châssis tubulaire en aluminium, à grande surface vitrée, coupe-feu, en profilés d'aluminium extrudés avec lattes polyamide armées à la fibre de verre, cadre</p>	0	p
Peterer Bau	Report			

Article	Texte	Quantité	Un	Prix	Montant
	<p>d'habillage et cadre de vantail affleurés, parcloses fixées d'un côté, ferrures affleurées à la feuillure de porte, joint de vitrage périphérique dans la rainure de vitrage, joint de butée, cadre d'habillage et cadre de vantail. Ferrements -Serrure encastrée -Garniture à poignées coudées en aluminium, modèle D-116 -Paumelles Dr. Hahn n°4 en 2 éléments -2 pènes anti-dégondage inox -Ferme-porte GEZE TS 5000 Surface: -Anodisée incolore -Revêtement à base de poudre RAL au choix. Genre de seuil: Profil alu avec joint à lèvres (joints de sol en option sous Pos. 911....) LVPxHVP mmx Divers: Options voir fiche technique. Désignation du type: Par ex. cage d'escalier.</p>			Report:
.002	<p>Selon plan: Vue combinaisons de portes. Marque, type: Hörmann HE321 Certificat de contrôle Classe de résistance au feu EI30 N° AEAI Nombre de parties 1 Nombre de vantaux 2 Section du cadre mm 70 x 80 Vantail Châssis tubulaire en aluminium, à grande surface vitrée, coupe-feu, en profilés d'aluminium extrudés avec lattes polyamide armées à la fibre de verre, cadre d'habillage et cadre de vantail affleurés, parcloses fixées d'un côté, ferrures affleurées à la feuillure de porte, joint de vitrage périphérique dans la rainure de vitrage, joint de butée, cadre d'habillage et cadre de</p>	0	p
Peterer Bau	Report			

Article	Texte	Quantité	Un	Prix	Montant
	<p>vantail. Ferrements -Serrure encastrée -Serrure automatique à tige de verrouillage -Garniture à poignées coudées en aluminium, modèle D-116 -Paumelles Dr. Hahn n°4 en 2 éléments -4 pènes anti-dégondage inox -Ferme-porte GEZE TS 5000 ISM avec régulateur de fermeture Surface: -Anodisée incolore -Revêtement à base de poudre RAL au choix. Genre de seuil: Profil alu avec joint à lèvres (joints de sol en option sous Pos. 911....) LVPxHVP mmx Divers: Options voir fiche technique. Désignation du type: Par ex. cage d'escalier.</p>			<p>Report:</p>	<p>.....</p>
.003	<p>Selon plan: Vue combinaisons de portes. Marque, type: Hörmann HE311 Certificat de contrôle Classe de résistance au feu EI30 N° AEAI Nombre de parties: plusieurs champs voir type d'exécution. Nombre de vantaux 1 Section du cadre mm 70 x 80 Vantail Châssis tubulaire en aluminium, à grande surface vitrée, coupe-feu, en profilés d'aluminium extrudés avec lattes polyamide armées à la fibre de verre, cadre d'habillage et cadre de vantail affleurés, parclose serrée d'un côté, ferrures affleurées à la feuillure de porte, joint de vitrage périphérique dans la rainure de vitrage, joint de butée, cadre d'habillage et cadre de vantail. Ferrements -Serrure encastrée</p>	0	p
Peterer Bau				Report

Article	Texte	Quantité	Un	Prix	Montant
	<p>-Garniture à poignées coudées en aluminium, modèle D-116 -Paumelles Dr. Hahn n°4 en 2 éléments -2 pènes anti-dégondage inox -Ferme-porte GEZE TS 5000 Surface: Anodisée, avec revêtement à base de poudre. Genre de seuil: Profil alu avec joint à lèvres (joints de sol en option sous Pos. 911....) LVPxHVP mmx Divers: Options voir fiche technique. Désignation du type: Par ex. cage d'escalier.</p>			Report:
.004	<p>Selon plan: Vue combinaisons de portes. Marque, type: Hörmann HE321 Certificat de contrôle Classe de résistance au feu EI30 N° AEAI Indice d'affaiblissement acoustique apparent pondéré R'_w+C dB Nombre de parties: plusieurs champs voir type d'exécution. Nombre de vantaux 2 Section du cadre mm 70 x 80 Vantail Châssis tubulaire en aluminium, à grande surface vitrée, coupe-feu, en profilés d'aluminium extrudés avec lattes polyamide armées à la fibre de verre, cadre d'habillage et cadre de vantail affleurés, parclose serrée d'un côté, ferrures affleurées à la feuillure de porte, joint de vitrage périphérique dans la rainure de vitrage, joint de butée, cadre d'habillage et cadre de vantail Ferrements -Serrure encastrée -Vantail fixe serrure automatique à tige de verrouillage -Garniture à poignées coudées en aluminium, modèle D-116</p>	0	p
Peterer Bau	Report			

Article	Texte	Quantité	Un	Prix	Montant
	<p>-Paumelles Dr. Hahn n°4 en 2 éléments -4 pènes anti-dégondage inox -Ferme-porte GEZE TS 5000 ISM avec régulateur de fermeture Surface: -Anodisée incolore -Revêtement à base de poudre RAL au choix. Genre de seuil: Profil alu avec joint à lèvres (joints de sol en option sous Pos. 911....) LVPxHVP mmx Divers: Options voir fiche technique. Désignation du type: Par ex. cage d'escalier.</p> <p>Total: FRT - type francais</p>			<p>Report:</p>	<p>.....</p> <p>.....</p>
<p>Peterer Bau</p>					