



Sistema de muro cortina de encoldado estructural con sistema de desagüe por niveles. Construido de forma que el travesaño matrizado en los extremos se fija en el alojamiento de la junta de acristalar del montante. Sección vista de 52 mm. de ancho y profundidad variable. Dos niveles de desagüe, los canales de desagüe y ventilación de los montates y travesaños se encuentran en planos diferentes.

Système de mur rideau d'étanchéité structurel d'un système d'évacuation de l'eau par niveaux. Réalisé de tel manière que la traverse usiné aux extrêmes est fixée directement au poteau. Section vue de 52 mm. de largeur et profondeur variable. Deux systèmes différents d'évacuation, les canaux d'évacuation et ventilation des poteaux et traverses restent dans des plans différents.

CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS

Caractéristiques Techniques

ACRISTALAMIENTO Vitrage	Vidrio recomendado: vidrio de seguridad o laminar de seguridad compuesto por vidrios templados.	
ESPESOR MEDIO TEÓRICO Épaisseur moyen théorique	de 2.1 mm. a 3 mm.	
SECCIÓN VISTA INTERIOR Sction vue interior	MONTANTE Poteau 52 mm.	TRAVESAÑO Traverse 52 mm.
TRANSMITANCIA TÉRMICA Transmittance thermique	Ucw = 1.1 - 2.9 W/m ² K	Interior Intérieur Exterior Extérieur
Valor calculado para distintas configuraciones de vidrio. Valeur calculé pour différentes types de verres.		

APERTURAS Ouvertures	PROYECTANTE OCULTA À projection cachée
-------------------------	-------------------------------------------

ACABADOS Finitions	EFFECTO MADERA - LACADO COLORES - ANODIZADO Effet bois - Laquage couleurs - Anodisé
-----------------------	----------------------------------------------------------------------------------------

SECCIÓN

Section

