



## Un document Nº 218473

Entreprise

Date d'essai

## ESSAIS D'ÉTANCHÉITÉ À L'AIR, À L'EAU ET RÉSISTANCE AU VENT

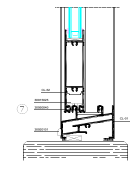
Anicolor, Aluminios LDA.

Oliveira do Bairro. Portugal

Produit	Fenetre glissante horizontal de quatre feullices droite.
Modèle	Un série: CL
Dimensions (LxH)	2900 mm x 2200 mm
Matériel	Aluminium
Vitrage	4/12/4

Normas d essai: NF-EN 1026:2000. Fenètres et portes. Étanchéité à l'air. NF-EN 1027:2000. Fenètres et portes. Étanchéité à l'eau. NF-EN 12211:2000. Fenètres et portes. Résistance au vent.

Coupe:





Étanchéité à l'air **CLASSE 3** 

Étanchéité à l'eau **CLASSE 7A** 

13.04.10

Résistance au vent **CLASSE B2** 





Normas de classificación: EN 12207:2000. Fenètres et portes. Étanchéité à l'air. NF-EN 12208:2000. Fenètres et portes. Étanchéité à l'eau. NF-EN 12210:2000. Fenètres et portes. Résistance au vent. 12210/AC:2002. Fenètres et portes.

Résistance au vent.

Oscar Ruiz Chicote Un responsable de l'áire Luis García Viguera Directeur Dpt. Construction José Alvarez Burgué Un directeur Technique

La présente certification accompagne le rapport d'essai N° 218473