



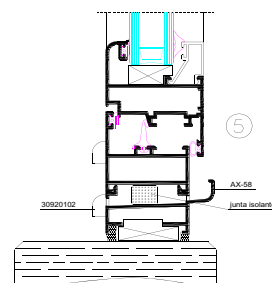
Certificat N° 215108

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

Entreprise	Anicolor, Aluminios LDA. Oliveira do Bairro. Portugal
Produit	Fenetre amenée de tour vertical et horizontal inferieur praticable a l'interieur de deux feuilles droite.
Modèle	Un série: Sistema AX
Dimensions (LxH)	1230 mm x 1480 mm
Matériel	Aluminium
Vitrage	5/14/5
Date d'essai	12.11.09

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

Coupe:



Étanchéité à l'air	CLASSE 4
Étanchéité à l'eau	CLASSE E₉₀₀
Résistance au vent	CLASSE C5



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

Oscar Ruiz Chicote
Un responsable de l'aire

Luis García Viguera
Directeur Dpt. Construction

La présente certification accompagne le rapport d'essai N° 215108