



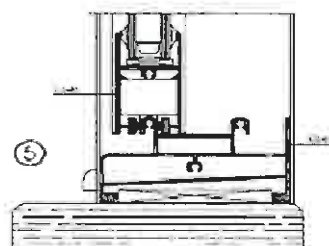
Certificado N° 213198

**ENSAIOS DE PERMEABILIDADE AO AR, ESTANQUIDADE À ÁGUA
E RESISTÊNCIA À ACÇÃO DO VENTO**

Empresa	Anicolor Aluminios LDA Oliveira do Bairro. Portugal
Producto	Janela de correr horizontal de duas folhas.
Modelo	Serie: Sistema CS
Dimensões (L.xH.)	1230 mm x 1480 mm
Material	Alumínio
Tipologia do vidro	5/12/5
Data dos Ensaios	29.07.09

Normas de ensaio
UNE-EN 1026:2000
Janelas e portas. Permeabilidade ao ar
UNE-EN 1027:2000. Janelas e portas.
Estanquidade à água UNE-EN
12211:2000. Janelas e portas. Resistência
à acção do vento

Secção



Permeabilidade ao ar	CLASSE 3
Estanquidade à água	CLASSE 6A
Resistência à acção do vento	CLASSE C4



Normas de Classificação
UNE-EN 12207:2000 Janelas e portas
Permeabilidade ao ar UNE-EN
12208:2000. Janelas e portas
Estanquidade à água UNE-EN
12210:2000. Janelas e portas Resistência
à acção do vento
UNE-EN 12210/AC:2002. Janelas e
portas. Resistência à acção do vento

Oscar Ruiz Chicote
Responsável de Area

Luis García Viguera
Director Departamento Construção

José Morales Henares
Director Gerente

O presente certificado é conforme o descritivo do boletim de ensaio com referência N° 213198