



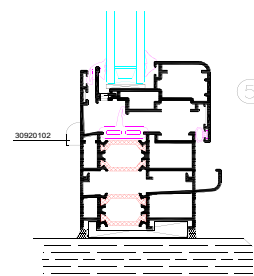
Certificado Nº 215105

**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 batente duas folhas com oscilo-batente de eixo vertical com abertura interior.
Modelo	Serie: ARI- Oculta
Dimensões (L.xH.)	1230 mm x 1480 mm
Material	Aluminio
Tipologia do vidro	4/14/4
Data dos Ensaios	11.11.09

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 7A
Resistência à acção do vento	CLASSE C5



Normas de Clasificación:
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

O presente certificado é conforme o descritivo do boletim de ensaio com referência Nº 215105