



Certificado N° 216560

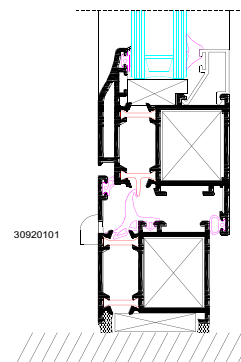
**DETERMINACIÓN DE LA
RESISTENCIA A LA TORSIÓN ESTÁTICA.**

Empresa **Anicolor, Aluminios LDA.
Oliveira Do Bairro - Portugal.**

Normas de Ensayo:
UNE-EN 14609:2004 Ventanas.
Resistencia a la torsión estática.

Sección y/o fotografía:

Producto	Ventana balconera abatible de giro vertical y horizontal inferior, practicable al interior de dos hojas derecha, con cajón de persiana.
Modelo	Serie: Sistema AXI
Dimensiones (AnxAI)	1800 mm x 2200 mm
Material	Aluminio
Acristalamiento	5/14/5
Fecha de Ensayo	06.02.10



RESISTENCIA TORSIÓN ESTÁTICA

**APTO
350 N**



Norma de Clasificación:
Clasificación de resistencia a carga vertical y a la torsión estática s/ UNE-EN 13115: 2001, apartado 4.

Oscar Ruiz Chicote
Responsable de Area

Luis García Viguera
Responsable Departamento

José Alvarez Burgué
Director Técnico

La presente certificación es concomitante con el informe de ensayo referencia N° 216560