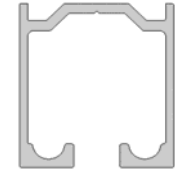




Certificado de Calidad

El Centro de Investigación e Ingeniería de Productos de Ducasse Industrial S.A. certifica que el riel U-21 Recto, perteneciente a la línea SEGMENTA, cumple con los requerimientos de carga estática y durabilidad establecidos por las normas ANSI-BHMA A 156.14-2003 y UNE-EN 1527:1998 para puertas livianas y rieles.



Información de la prueba:

Norma:	ANSI-BHMA A 156.14-2003 y UNE-EN 1527:1998
Carga de prueba:	80 Kg.
Durabilidad:	100.000 ciclos
Realizado en:	Laboratorio del Centro de Investigación e Ingeniería de Productos. Referencia ensayo 1072-301111

Información adicional:

Material:	Aluminio AA 6063 con tratamiento térmico y composición química según ANSI H35.1 y ANSI H35.2 1997.
Terminación superficial:	Anodizado mate espesor de capa según ASTM B244 / 97
Sistemas compatibles:	DN-80 CF, DN-80 VD, DN-80 OCFT, DN-80 SR, DN-80 PL 2 y 4 hojas, TWIN TL, TWIN TLVD, TWIN OP, TWIN OPVD.
Sistema de Gestión de Calidad:	Supervisión interna y externa en conformidad con ISO 9001:2008 según certificado n° 58655-2009 AQ-CHL-RvA con validez hasta el 25/04/2015

Certificado n°

PL-SG-54-V01_0213



Rodolfo Cuevas M.
Centro de Investigación e
Ingeniería de Productos



Ducasse Industrial S.A.

Nueva Las Industrias 201, Quilicura, Santiago, Chile. Tel: +56 (2) 4773200 / www.ducasseindustrial.com

www.ducasseind.cl

Febrero de 2013