

## CERTIFICADO DE CALIDAD

El Centro de Investigación e Ingeniería de Productos de Ducasse Industrial S.A. certifica el sistema DN-80 SR, perteneciente a la línea SEGMENTA cumplen con los requerimientos establecido por la norma UNE EN 1527:2014 y UNE EN 1670:2007.



### Información de la prueba:

<b>Clasificación:</b>	Grado 6 - UNE EN 1527:2014. Grado 3 - UNE EN 1670:2007.
<b>Peso puerta:</b>	80 kg.
<b>Durabilidad:</b>	100.000 ciclos. 96 horas de ensayo – Uso en exteriores con humedad por lluvia o rocío.
<b>Realizado en:</b>	Laboratorio del Centro de Investigación e Ingeniería de Productos.

### Información adicional:

<b>Rodamientos:</b>	Acero al cromo rectificado y recubierto por material termoplástico virgen de pigmento negro.
<b>Chasis:</b>	Resina termoplástico virgen de pigmento gris.
<b>Pletina de sujeción:</b>	Acero SAE 1010 espesor 2.5 mm, zincado blanco.
<b>Riel:</b>	Riel U-21 Aluminio AA6063 T5 anodizado mate. Riel U-100 de acero galvanizado espesor 1.4 mm.

*GNJE.*

**Geferson Navarrete A.**

Centro de Investigación e Ingeniería de Productos



CENTRO DE INVESTIGACIÓN E INGENIERÍA DE PRODUCTOS



Certificado nº

PL-SG-02-V01\_0319