

## **CERTIFICADO DE CALIDAD**

El Centro de Investigación e Ingeniería de Productos de Ducasse Industrial S.A. certifica el sistema Twin OP VD, 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:

Clasificación: Grado 6 - UNE EN 1527:2014.

Grado 3 - UNE EN 1670:2007.

Peso puerta: 80 kg.

Durabilidad: 100.000 ciclos.

96 horas de ensayo – Uso en exteriores con humedad por lluvia o rocio.

Realizado en: Laboratorio del Centro de Investigación e Ingeniería de Productos.

## Información adicional:

Rodamientos: Acero templado y recubiertos por resina termoplástica virgen de pigmento naranja.

Mordazas Aluminio ADC 12 pintada

Candados Aleación no ferrosa anodizado mate

Riel: Riel U-21 de Aluminio AA6063 T5 anodizado mate.

**Chasis y frenos:** Resina termoplástica virgen de pigmento gris.

Pletina de fijación: Acero SAE 1020 de 5 mm.

**Geferson Navarrete A.** 

Centro de Investigación e Ingeniería de Productos

CALIDAD DUCASSE

Certificado no

PL-V01\_0319

CENTRO DE INVESTIGACIÓN E INGENIERÍA DE PRODUCTOS