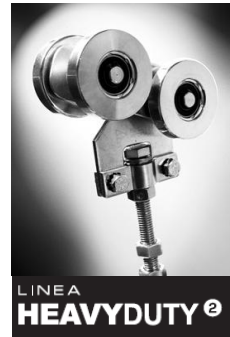


Certificado de Calidad

El Centro de Investigación e Ingeniería de Productos de Ducasse Industrial S.A. certifica que el sistema D-1000-02, perteneciente a la línea HEAVY DUTY cumple con los requerimientos establecido por la norma ANSI-BHMA A 156.14-2003.

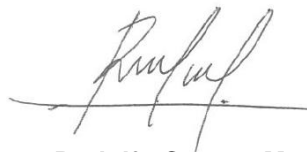


Información de la prueba:

| | | |
|----------------|---|---------|
| Clasificación: | ANSI-BHMA A 156.14-2003 | GRADO 1 |
| Peso Puerta: | 1000 Kg. | |
| Durabilidad: | 35.000 ciclos o 168.902 metros | |
| Realizado en: | Laboratorio del Centro de Investigación e Ingeniería de Productos (Referencia ensayo 625-261109) | |

Información adicional:

| | |
|--------------------------------|---|
| Rodamientos: | Acero templado zincado resistente 100 horas en cámara de niebla salina (ASTM B-117-02) |
| Placa chasis: | Acero laminado espesor 2.5 mm zincado |
| Pletina de sujeción: | Acero laminado espesor 3.8 mm zincado |
| Riel: | U-700 acero laminado espesor 3.0 mm sin recubrimiento superficial |
| 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-HD-21-V02_0511