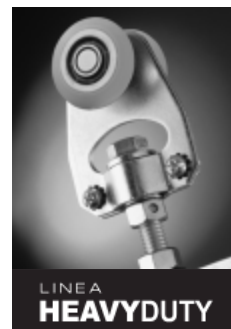




CENTRO DE INVESTIGACIÓN E INGENIERÍA DE PRODUCTOS

Certificado de Calidad

El Centro de Investigación e Ingeniería de Productos de Ducasse Industrial S.A. certifica que el sistema DN-150 HD, perteneciente a la línea HEAVY DUTY, cumple con los requerimientos establecido por las normas ANSI-BHMA A 156.14-2003 para puertas suspendidas pesadas



Información de la prueba:

Clasificación:	ANSI-BHMA A 156.14-2003	GRADO 1
Peso Puerta:	150 Kg.	
Durabilidad:	137.160 m. Referencia ensayos 824-031210 y 852-211210	
Realizado en:	Laboratorio del Centro de Investigación e Ingeniería de Productos	

Información adicional:

Rodamientos:	Acero de bajo carbono zincado. Recubiertos por resina termoplástica virgen de pigmento naranja.
Chasis:	Acero laminado espesor 3.0 mm zincado
Pletina de sujeción:	Acero laminado espesor 3.8 mm zincado
Riel:	U-150 acero laminado espesor 2.0 mm

Certificado n°

PL-HD-85-V01_0815



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

Agosto de 2015