

CERTIFICADO DE CALIDAD

El Centro de Investigación e Ingeniería de Productos de Ducasse Industrial S.A. declara que la corredera Telescópica perteneciente a la línea MOBILE, cumple con los requerimientos de durabilidad establecido por las norma UNE-EN 15338 para correderas de cajón y resistencia a la corrosión establecido por la norma UNE-EN 1670



Información de la prueba:

| | |
|-----------------------|---|
| Clasificación: | UNE-EN 15338 GRADO 3 |
| Peso Cajón: | 45 Kg |
| Durabilidad: | 60.000 ciclos |
| Realizado en: | Laboratorio del Centro de Investigación e Ingeniería de Productos |

Información adicional:

Material corredera: Acero laminado espesor 1.2 mm en perfiles exterior, intermedio y perfil interior

Terminación superficial: Cincado brillante y negro
Resistencia a la corrosión moderada ,48 horas en cámara de niebla salina (ASTM-B117-02)
Clasificación UNE-EN 1640 Grado 2 – Utilización en interiores donde pueda producirse condensación.

Raul Cisterna Burgos

Centro de Investigación e Ingeniería
de Productos



CENTRO DE INVESTIGACIÓN E INGENIERÍA DE PRODUCTOS

Certificado n°

PL-MB-01-V01_0319