

## Certificado de Calidad

El Centro de Investigación e Ingeniería de Productos de Ducasse Industrial S.A. certifica que el riel U-300 tiene una duración de 35.000 ciclos o 137.000 metros al utilizarlo con sistemas D-300 HD y Dn-300 HD, según los requerimientos de la normas ANSI-BHMA A 156.14-2007 y UNE-EN 1527:2014 para los componentes de puertas deslizantes y plegables de dos o mas paneles.



### Especificaciones Mecánicas:

Material riel: Acero A36 espesor 2.5 mm

Resistencia a la corrosión: Grado 1 UNE-EN 1670

Limite elástico	Resistencia a la tracción	Alargamiento
250-363 N/MM2	400- 550 N/MM2	21% - 33,5,5%

### Especificaciones Químicas % :

C	Mn	S	P	Si	Al
0,17	0,37	0,005	0,007	0,02	0,032

### Especificaciones Técnicas:

Aplicaciones: Sistemas corredizos rígidos con una resistencia de hasta 300 Kg. por puerta Compatible solo con sistemas :D-300 HD y Dn-300 HD Ducasse Industrial S.A.

Fabricación: Fabricado en Chile por Ducasse Industrial S.A.



Certificado nº

PL-HD-23-V13\_1218