

### Aplicaciones-Applications

**Carro para ventanas y puertas correderas, desarrollados a la medida del cliente.**

Roller designed for aluminium doors and windows, under the requirements of our customers.

### Características-Features

**Carro fabricado en Nylon, con regulación manual de altura para puertas y ventanas (30 Kg/hoja)**

Window wheel made of nylon and manual adjustable for windows and doors. (30 Kg per leaf weight supported)

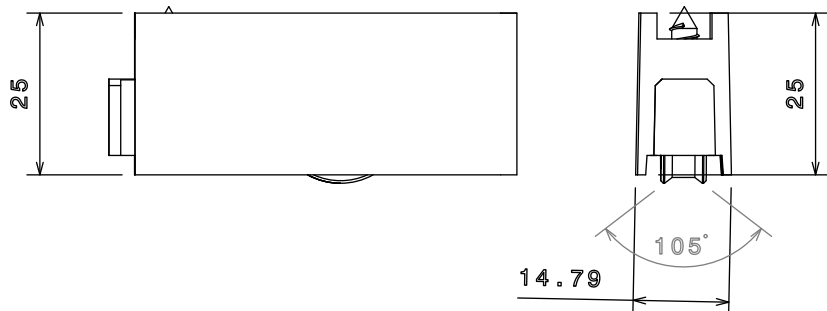
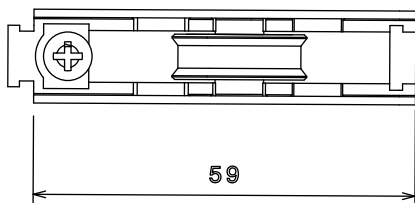
### Compuesta por - Made of:

**Rodamientos de bolas en acero al carbono y pista exterior en POM H.**

**Tornillería en acero inoxidable AISI 304.**

Carbon steel ball bearing with POM H external ring.

Screws in stainless steel AISI 304.



#### Código - Reference

RU-205L-F Carro fijo 3 posiciones VC205 Nylon.

#### Componentes - Components

Carcasa exterior / exterior casing	<b>Nylon</b>
Carcasa interior / inner casing	<b>Nylon</b>
Rodamientos de agujas-eje / Needle bearings-shaft	<b>INOX</b>
Tornillos / screws	<b>AISI 304</b>

#### ENSAYO - Test **UNE-EN 13.126-15**

##### Ensayos mecánicos - Mechanical tests

Laboratorio - Lab : **INTERNO.** / Nº Informe - Report : EP -

**Ensayo de Durabilidad:**

Carga - Weight **30 kg** (Por rueda/by roller)

N ciclos - No. Cycles **25.000**

Resultado - Retrieved Result: **Ensayo pte** - Pending test

#### ENSAYO - Test **UNE-EN 1670**

##### Resistencia a la Corrosión - Resistance to Corrosion

Laboratorio - Lab : **INTERNO.** / Nº Informe - Report : EP -

**Resultado Obtenido: GRADO 4**

Retrieved Result: Grade 4

#### Embalaje - Packaging