

## »CARRETILLA PARA PUERTA CORREDIZA DE CRISTAL MOD.CC-6

### Ficha tecnica

**CARRETILLA CC-6  
PARA PORTON  
CC-6**

**Lamina para cuerpo  
de carretilla**

ANSI-B32.1 1952 (R-1944)  
Calibre 14 y 18

**Perno y Buje de Acero**

SAE-14L14  
Dureza: 88HRB

**Buje de latón**

ATSM-B16 B249  
Dureza 67 RB  
Con tolerancia entre bujes y  
pernos  
ANSAB4-1 1967 (R1987)

**Tornillos**

ANSI/ASME B18.3 1988

**Plástico**

ASTM-D4181  
Dureza: 16 000 D785 (M78)  
Compresión: 4500 PSI (D 695)  
Deformación: 37.50 PSI X 104

**Balines**

AISI/SAE E-51100  
Dureza: 60-67 RCD

**Tornillos de acero  
inoxidables**

AISI 304 (530323)



**Acero Inoxidable:**

SAE 1036 (Aleación 304)

**Capacidad de Carga:**

200 Kgs.

### Código: CC-6

Los pernos y bujes tienen una dureza y tolerancia entre ellos, que evitan que se trabe la rueda, así como la vibración al momento de correr el cancel.

Las ruedas son maquinadas con su buje inhibido en el centro garantizando:

- 1.- Concentricidad en el rodamiento
- 2.- Eliminación de cualquier imperfección en la pista
- 3.- Adaptación perfecta a la silueta del hongo en el perfil del aluminio

CODIGO	SKU	MODELO	DESCRIPCIÓN
IH-00001-00	CC-6	CC-6	CARRETILLA 6 RUED.P/CAN.CRIST.TEM.9,10,12MM

