



FICHA TÉCNICA

Rodamiento Sistema Slider (unidad)

Carbone Hardware

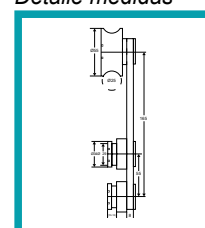
DESCRIPCIÓN

Rodamiento Sistema Slider (unidad) de acero inoxidable tipo 304, 197.5 mm de alto, 30 mm de ancho y un espesor de 8 mm. Para la construcción de puertas. En acabado satinado para vidrios de 10 a 12 mm.

CÓDIGO

A8300A-1

Detalle medidas



Marca: Carbone Hardware

Alto: 197.5 mm

Ancho: 30 mm

Espesor: 8 mm

Distancia entre rodamiento y soportes: 165 mm

Diámetro Tubo Rodamiento Superior: Ø 25 mm

Diámetro Soportes Vidrio: Ø 39 mm

Distancia entre Soportes Vidrio: 55 mm

Acabado: Satinado

Vidrio: 10 - 12 mm

Material: Acero Inoxidable T-304

Peso Máximo: Hasta 150 Kg. con 2 Rodamientos

Procedencia: Importado

