

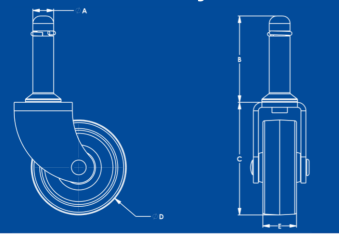
Modelo HS514GA

Descripción

Material de Rueda

Rodaja Económica Ø 2" con Espiga Lisa Ø5/16" con Rueda de Plástico Buje Liso. Acabado Galvanizado.

Sistema de Sujeción



Características Técnicas

Sistema de Fijación Espiga Lisa

Diámetro de Espiga (A) Ø 7/16" [11.1 mm]

Largo de Espiga (B) 45 mm

Altura de Montura (C) 60 mm

Diámetro de Rueda (D) 51 mm [2"]

Pisada (E) 18 mm

Carga por Pieza 20 kg

Características Rueda de Plástico

Resistente a detergentes, ácidos y disolventes a temperatura ambiente, buena resistencia a la humedad, a la tensión y a la compresión.

• Tipo de piso plano sugerido: Alfombra, cemento, acero plano, acero antiderrapante, mosaico, loseta, linóleo.

• Temperatura: -10° a 70°C.

Velocidad máxima: 3 Km/hr.

Tolerancias Dimensionales	
0 mm – 10 mm	±0.5 mm
11 mm – 100 mm	± 1 mm
101 mm o más	± 1.5 mm

Plástico



Revisión: 2 Fecha: 24/03/2022 F03-P8.2.2-INI