



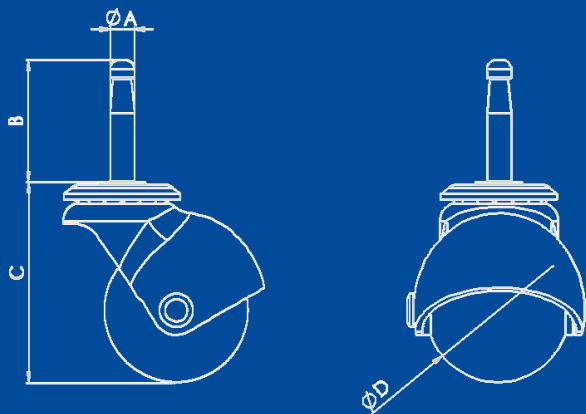
Modelo

HE511CRNY

Descripción

Rodaja Esférica 2" con espiga madera 5/16", rueda de nylon buje. Acabado cromado.

Sistema de Sujeción



Características Técnicas

Sistema de fijación	Espiga madera 5/16"
Diámetro espiga (A)	8 mm
Largo de espiga (B)	40 mm
Altura Total (C)	69 mm
Diámetro Rueda (D)	51 mm
Carga (por pieza)	30 Kg
Material Rueda	Nylon beige

Características Rueda de Nylon

Resistentes a la abrasión, a la deformación y al impacto, alta tenacidad, excelente rigidez, buena resistencia al calor, resistente a productos químicos, no requieren ser lubricadas, posee gran dureza, tiene una larga vida útil, es antiadherente y además amortigua golpes y vibraciones.

- Tipo de piso plano sugerido: Alfombra, ladrillo, cemento, acero plano, acero antiderrapante, mosaico.
- Temperatura: -40 a 100 °C.
- Velocidad máxima: 3 Km/h.
- No se sugiere para movimiento continuo en pisos con desniveles.

Tolerancias Dimensionales

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

