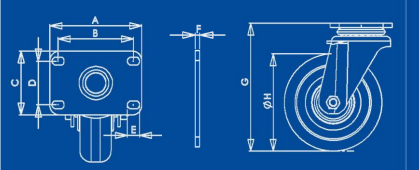


# Modelo HI101PGBFRT

## **Descripción**

Rodaja Industrial 4" con placa giratoria modelo nuevo y freno de grapa, rueda de hule balero. Acabado galvanizado.

#### Sistema de Sujeción



#### Características Técnicas

Sistema de fijación (A x C) Placa 108 x 85 mm Distancia entre barrenos (B x D) 84.5 x 60 mm Barrenos placa (E) 8.2 x 10.5 mm Espesor placa (F) 2.7 mm Altura Total (G) 127 mm Diámetro Rueda (H) 102 mm Pisada 42 mm Carga (por pieza) 80 Kg Material Rueda Hule

### Características Rueda de Hule

Buena resistencia a golpes, amortigua vibraciones, silenciosa, poca resistencia a condiciones de intemperie, no son resistentes a ácidos, puede manchar.

- Tipo de piso plano sugerido: Cemento, ladrillo, acero plano, acero antiderrapante.
- Temperatura: -30° 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



**Revisión**: 3 **Fecha:** 13/06/2022 **F03-P8.2.2-INI**