



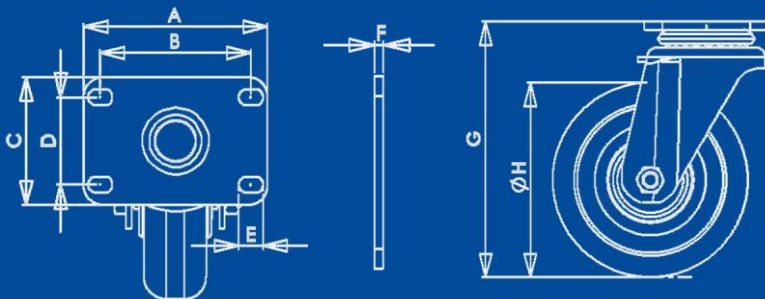
Modelo

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

