

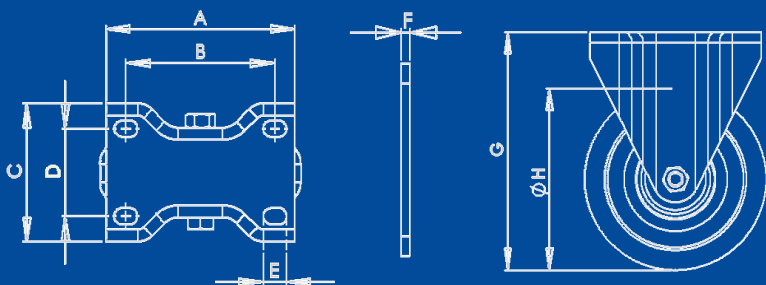


Modelo HI152PFGA

Descripción

Rodaja Industrial 6" con placa fija, rueda de hule balero. Acabado galvanizado.

Sistema de Sujeción



Características Técnicas

Sistema de fijación (A x C)	Placa 158 x 96 mm
Distancia entre barrenos (B x D)	125 x 64 mm
Barrenos placa (E)	10 mm
Espesor placa (F)	2.7 mm
Altura Total (G)	186 mm
Diámetro Rueda (H)	152 mm
Pisada	50 mm
Carga (por pieza)	150 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

