



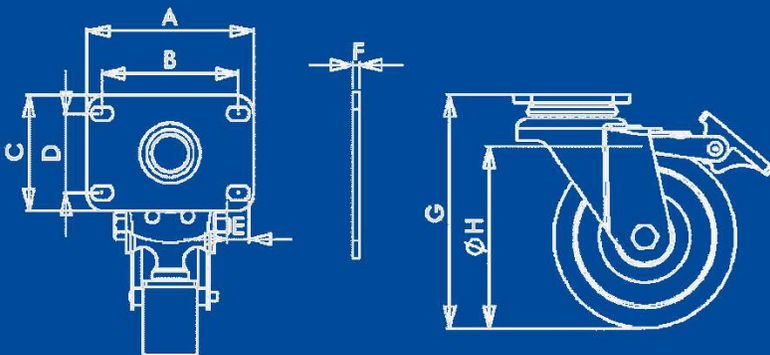
## Modelo

# H2I127PGHTGAFRIN

## Descripción

Rodaja Industrial 5" con placa giratoria Serie 2 y freno inoxidable, rueda de hule termoplástico balero. Acabado galvanizado.

### Sistema de Sujeción



### Características Técnicas

Sistema de fijación (A x C)	Placa 91.2 x 63 mm
Distancia entre barrenos (B x D)	74.5 x 43.5 mm
Barrenos placa (E)	8.1 x 11.6 mm
Espesor placa (F)	4.1 mm
Altura Total (G)	153 mm
Diámetro Rueda (H)	126 mm
Pisada	31 mm
Carga (por pieza)	125 Kg
Material Rueda	Hule termoplástico

## Características Rueda de Hule termoplástico

No mancha ni maltrata los pisos, movimiento silencioso y suave, buen manejo en pisos irregulares.

- Tipo de piso plano sugerido: Alfombra, linóleo, cemento, madera, acero plano, acero antiderrapante, loseta, mosaico.
- Temperatura: -20° a 60° C.
- Velocidad máxima: 3 Km/hr.