

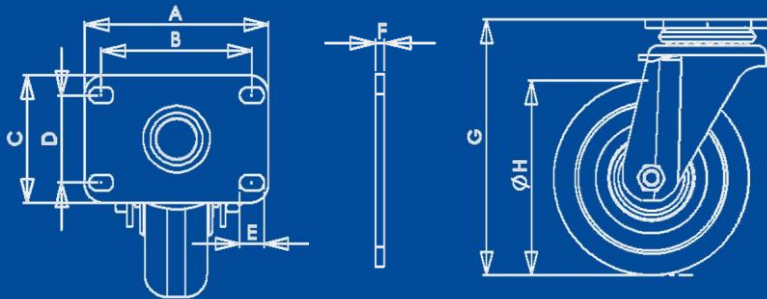


Modelo HI1525GA

Descripción

Rodaja Andamio 6" con placa giratoria, rueda de hule balero. Acabado galvanizado.

Sistema de Sujeción



Características Técnicas

Sistema de fijación (A x C)	Placa 131 x 103 mm
Distancia entre barrenos (B x D)	102 x 73 mm
Barrenos placa (E)	9.5 mm
Espesor placa (F)	2.7 mm
Altura Total (G)	180 mm
Diámetro Rueda (H)	152 mm
Pisada	38 mm
Carga (por pieza)	125 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

