

SERIE 61-HG 2-2042

EAN 8422202220420



Ruedas con núcleo de acero y banda de goma negra natural, especialmente indicada para soportar altas cargas hasta 400 Kg.

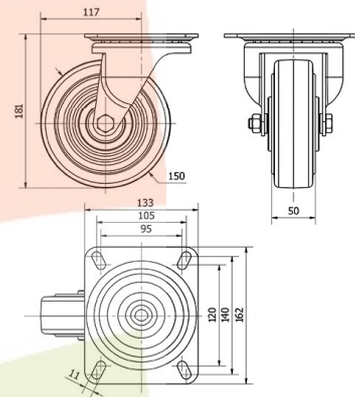
Se aplica en útiles de transporte logístico, talleres, logística interna, plataformas elevadoras. Principalmente en sectores industriales.

HG: rueda apropiada para tracción mecánica y manual. Industria en general, silenciosas.

Datos técnicos

Tipo Soporte	Giratorio
Tipo Fijación	Platina
Tipo Freno	Sin Freno
Material	Goma
Cojinete	Bolas
Diámetro (mm)	150
Ancho de banda (mm)	50
Medidas de la placa (mm)	162x133
Distancia entre agujeros (mm)	140x105/120x95
Diámetro agujero (mm)	10
Radio de giro (mm)	117
Altura total (mm)	181
Capacidad de carga (kg)	400
Peso Unitario de la rueda (kg)	4.04
Volumen (cm ³)	4766

CAD



Para visualizar la imagen con mayor resolución y mas detalles técnicos, puedes acceder a la sección del CAD.

Soporte



Horquilla construida para trabajos duros. Con chapa de acero hasta 4mm de espesor. Acabado cincado. La robusta construcción de la horquilla ofrece una combinación de alta eficacia, larga duración y excelente rendimiento. Fabricadas según normas europeas EN 12532.

Aro



Núcleo de acero y banda de goma con engrasador.

Facilidad de desplazamiento	Satisfactorio
Ruido durante la marcha	Excelente
Protección del suelo	Excelente

Productos Similares



2-2045