

## SERIE 61-HG 4-1297

EAN 8422202412979



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

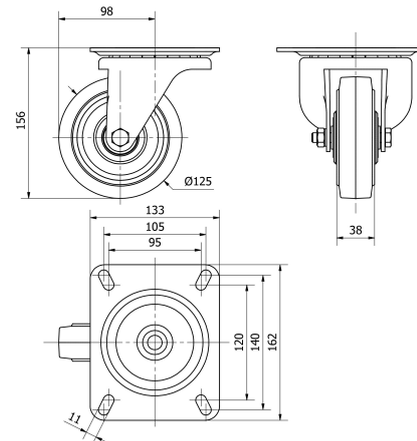
Se aplica en útiles de transporte logístico, talleres, logística interna, plataformas elevadoras. Principalmente en sectores industriales.

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

### Datos técnicos

Tipo Soporte	<b>Giratorio</b>
Tipo Fijación	<b>Platina</b>
Tipo Freno	<b>Sin Freno</b>
Material	<b>Goma</b>
Cojinete	<b>Bolas</b>
Diámetro (mm)	<b>125</b>
Ancho de banda (mm)	<b>38</b>
Medidas de la placa (mm)	<b>162x133</b>
Distancia entre agujeros (mm)	<b>140x105/120x95</b>
Diámetro agujero (mm)	<b>10</b>
Radio de giro (mm)	<b>98</b>
Altura total (mm)	<b>156</b>
Capacidad de carga (kg)	<b>225</b>
Peso Unitario de la rueda (kg)	<b>2.937</b>
Volumen (cm <sup>3</sup> )	<b>3714</b>

### CAD



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

## Soporte

Image not found or type unknown



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.

## Productos Similares



4-1298

## Aro



Núcleo de acero y banda de goma con engrasador.

Facilidad de desplazamiento Satisfactorio



Ruido durante la marcha Excelente



Protección del suelo Excelente

