



GVM[®]

Ruedas Gevemac 2023



En Gevemac contamos con una amplia variedad de ruedas de alta calidad, destinadas a múltiples usos: Industria, oficina y hogar.

Nuestras ruedas destacan por su resistencia, diseño, variedad de tamaños y versatilidad en su aplicación.

Progreso #8208, La Cisterna, Región Metropolitana
Teléfono: (2) 2558 9202
<https://gevemac.cl/>



Nuestras Ruedas

Nuestras ruedas

En más de 40 años de trayectoria, hemos adquirido experiencia de entender las necesidades del mercado, lo que nos ha llevado a estar presentes en sectores tan variados como Ferreterías, minería y en los principales retailers del país.

Tipos de fijación:













- Perno
- Vástago
- Placa
- Placa/Freno

Tipos de uso:

- Hogar
- Oficina
- Industrial





Ruedas Gevemac



Nombre	Diámetro de rueda	Soporte	Capacidad de carga	Altura de rueda	Ancho de placa-perno Vastago	Ficha técnica rueda
<p>Rueda Orange black Placa</p>  <p>R404NP</p>	40 mm	Placa 360°	50 kilos	60 mm	60 x 43 mm	  <p>INDUSTRIA</p>
<p>Rueda Orange black Placa</p>  <p>R505NP</p>	50 mm	Placa 360°	60 kilos	74 mm	72 x 52 mm	  <p>INDUSTRIA</p>
<p>Rueda Orange black Placa/Freno</p>  <p>R404NF</p>	40 mm	Placa Freno	50 kilos	60 mm	60 x 43 mm	  <p>INDUSTRIA</p>
<p>Rueda Orange black Placa/Freno</p>  <p>R505NF</p>	50 mm	Placa Freno	60 kilos	74 mm	72 x 52 mm	  <p>INDUSTRIA</p>

Ruedas Gevemac



Nombre	Diámetro de rueda	Soporte	Capacidad de carga	Altura de rueda	Ancho de placa-perno Vastago	Ficha técnica rueda
Rueda con placa cincada	40 mm	Placa 360°	30 kilos	49 mm	45 x 38 mm	<ul style="list-style-type: none"> INDUSTRIA OFICINA CASA
 <p>R404PC</p>						
Rueda con placa cincada	50 mm	Placa 360°	35 kilos	64 mm	59 x 47 mm	<ul style="list-style-type: none"> INDUSTRIA OFICINA CASA
 <p>R505PC</p>						
Rueda con Placa Cromada	40 mm	Placa 360°	30 kilos	49 mm	45 x 38 mm	<ul style="list-style-type: none"> INDUSTRIA OFICINA CASA
 <p>R404PR</p>						
Rueda con Placa Cromada	50 mm	Placa 360°	35 kilos	64 mm	59 x 47 mm	<ul style="list-style-type: none"> INDUSTRIA OFICINA CASA
 <p>R505PR</p>						

Ruedas Gevemac







Nombre	Diámetro de rueda	Soporte	Capacidad de carga	Altura de rueda	Ancho de placa-perno Vastago
Rueda Carga	50 mm	Placa 360°	35 kilos	69 mm	50 x 50 mm
 RCA5P0					
Rueda Carga	50 mm	Placa Freno	35 kilos	69 mm	50 x 50 mm
 RCA5F0					
Rueda Carga	75 mm	Placa 360°	50 kilos	94 mm	60 x 60 mm
 RCA7P0					
Rueda Carga	75 mm	Placa Freno	50 kilos	94 mm	60 x 60 mm
 RCA7F0					

Ficha técnica rueda



Ruedas Gevemac



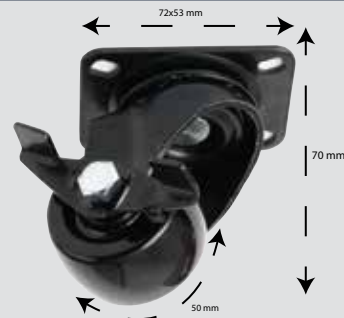
Nombre	Diámetro de rueda	SopORTE	Capacidad de carga	Altura de rueda	Ancho de placa-perno Vastago	Ficha técnica rueda
Rueda Carga	100 mm	Placa 360°	75 kilos	124 mm	77 x 67 mm	<ul style="list-style-type: none"> INDUSTRIA OFICINA CASA
 RCAIP0						
Rueda Carga	100 mm	Placa Freno	75 kilos	124 mm	77 x 67 mm	<ul style="list-style-type: none"> INDUSTRIA OFICINA CASA
 RCAIF0						
Rueda pin gris negro	50 mm	Vas-tago	40 kilos	60 mm	11 x 22 mm	<ul style="list-style-type: none"> PISO FLOTANTE OFICINA CASA
 RPLNP0						
Rueda Carga Black	50 mm	Placa 360°	150 kilos	70 mm	72 x 53 mm	<ul style="list-style-type: none"> INDUSTRIA
 R505BP						

Ruedas Gevemac



Nombre	Diámetro de rueda	SopORTE	Capacidad de carga	Altura de rueda	Ancho de placa-perno Vastago
Rueda Carga Black	50 mm	Placa Freno	150 kilos	70 mm	50 x 50 mm
 R505BF					
Rueda doble red	50 mm	Placa 360°	70 kilos	73 mm	55 x 55 mm
 R505RD					
Rueda Diseño transparente	50 mm	Placa 360°	30 kilos	63 mm	42 x 42 mm
 R505DP					
Rueda Diseño transparente	50 mm	Placa Freno	30 kilos	63 mm	42 x 42 mm
 R505DF					

Ficha técnica rueda

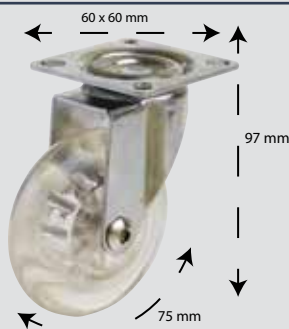


Ruedas Gevemac




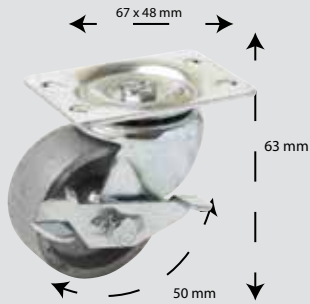






Nombre	Diámetro de rueda	Soporte	Capacidad de carga	Altura de rueda	Ancho de placa-perno Vastago
Rueda Diseño transparente	75 mm	Placa 360°	40 kilos	97 mm	60 x 60 mm
 R750DP					
Rueda Diseño transparente	75 mm	Placa Freno	40 kilos	97 mm	60 x 60 mm
 R750DF					
Rueda Doble black	50 mm	Placa 360°	70 kilos	73 mm	55 x 55 mm
 R505BD					
Rueda Acero forjado	50 mm	Placa 360°	70 kilos	63 mm	67 x 48 mm
 RCA5AP					

Ficha técnica rueda



Ruedas Gevemac



Nombre	Diámetro de rueda	Soporte	Capacidad de carga	Altura de rueda	Ancho de placa- perno Vastago	Ficha técnica rueda
Rueda Acero forjado  RCA5AF	50 mm	Placa Freno	70 kilos	63 mm	67 x 48 mm	 <p>67 x 48 mm</p> <p>63 mm</p> <p>50 mm</p> <p>INDUSTRIA</p> <p>OFICINA</p>
Rueda Placa ajustable  R404PA	40 mm	Placa Ajustable	50 kilos	50 mm	60 x 60 mm	 <p>60 x 60 mm</p> <p>50 mm</p> <p>38 x 20 mm</p> <p>INDUSTRIA</p>
Rueda Plástica con base U  RPL4U0	40 mm	Base U	25 kilos	55 mm	40 x 35 mm	 <p>40 mm</p> <p>35 mm</p> <p>16 mm</p> <p>55 mm</p> <p>40 mm</p> <p>INDUSTRIA</p> <p>OFICINA</p>
Rueda Plástica pin negra  RPLBPO	50 mm	Vas- tago	40 kilos	60 mm	11 x 22 mm	 <p>11 mm</p> <p>22 mm</p> <p>60 mm</p> <p>50 mm</p> <p>CASA</p> <p>OFICINA</p>

Ruedas Gevemac



Nombre	Diámetro de rueda	Soporte	Capacidad de carga	Altura de rueda	Ancho de placa-perno Vastago
Rueda Plástica con perno	50 mm	Perno	30 kilos	65 mm	8 x 15 mm
 RPL5R0					
Rueda con perno cincado	50 mm	Perno	35 kilos	67 mm	8 x 15 mm
 R505PE					
Rueda con placa freno cincada	40 mm	Placa Freno	35 kilos	64 mm	59 x 47 mm
 R505PF					
Rueda Plástica con perno	40 mm	Perno	25 kilos	50 mm	8 x 15 mm
 RPL4R0					

Ficha técnica rueda



CASA



OFICINA



CASA



OFICINA



CASA



OFICINA















CASA



OFICINA













Ruedas Gevemac



Nombre	Diámetro de rueda	SopORTE	Capacidad de carga	Altura de rueda	Ancho de placa-perno Vastago	Ficha técnica rueda
Rueda Placa cincada  RPL2PF	25 mm	Placa 360°	25 kilos	37.5 mm	32.7 x 40 mm	 
Rueda Plástica placa  RPL4P0	40 mm	Placa 360°	25 kilos	55 mm	38 x 38 mm	 
Rueda con placa freno cincada  RPL5PF	50 mm	Placa Freno	30 kilos	65 mm	38 x 38 mm	 
Rueda Placa pintada  R404PP	40 mm	Placa 360°	30 kilos	49 mm	45 x 38 mm	 

Ruedas Gevemac



Nombre	Diámetro de rueda	Soporte	Capacidad de carga	Altura de rueda	Ancho de placa-perno Vastago	Ficha técnica rueda
Rueda vastago  RPL5V0	50 mm	Vas- tago	30 kilos	50 mm	11 x 41 mm	 <div style="display: flex; justify-content: space-between; align-items: center;"> <div style="text-align: center;">  CASA </div> <div style="text-align: center;">  OFICINA </div> </div>
Rueda Plástica placa  RPL4V0	40 mm	Vas- tago	25 kilos	40 mm	11 x 41 mm	 <div style="display: flex; justify-content: space-between; align-items: center;"> <div style="text-align: center;">  CASA </div> <div style="text-align: center;">  OFICINA </div> </div>
Rueda Plástica con placa  RPL5P0	50 mm	Placa 360°	30 kilos	65 mm	38 x 38 mm	 <div style="display: flex; justify-content: space-between; align-items: center;"> <div style="text-align: center;">  CASA </div> <div style="text-align: center;">  OFICINA </div> </div>