## GS - GM ME - POLIURETANO MOLDEADO

## Capacidad hasta 700kg

HORQUILLA Horquilla reforzada, fabricada en chapa estampada y cabezal con doble banda de bolas, acabado en zinc. Eje de la rueda atornillado.



RUEDA



ME - Poliuretano Moldeado doble Revestimiento - Round. Dureza: laterales 60 Shore D y centro 90 Shore A. (-40 $^{\circ}$ C a +80 $^{\circ}$ C) Producidas con revestimiento doble de poliuretano moldeado, siendo las laterales de color verde con gran dureza, y el centro en poliuretano de color naranja más blando, y núcleo en hierro fundido gris. El perfil arredondeado de la faz rodante proporciona reducción del área de contacto con el piso, facilidad para desplazamiento y maniobras, disminuyendo el esfuerzo de manejo y el nivel de ruido en el trayecto. Proporciona durabilidad superior por ter mayor capa de poliuretano que las ruedas convencionales. Tienen excelente resistencia a la abrasión, impactos, intemperies y productos químicos como grasas, aceites, sales y solventes. Las faces laterales de la rueda con mayor dureza permiten mayor resistencia a los impactos y el centro más blando mayor contacto con el piso proporcionando también reducción del nivel de ruido en el desplazamiento. Pudiendo ser aplicada una velocidad de hasta 4km/h.

Rodaja Giratoria Referencia	Rodaja Fijo Referencia	Rodaja Giratoria Referencia	Rodaja Fijo Referencia	Rueda Referencia	(mm)	(mm)	(pul)	<b>Tipo de Eje</b> (cojinete)	KG	(mm)	s/ freno (mm)	c/ freno FP (mm)	c/ freno GB (mm)
GS 42 ME	FS 42 ME	GM 42 ME	FM 42 ME	R 42 ME	100	-			400	138	87	150	-
GS 52 ME	FS 52 ME	GM 52 ME	FM 52 ME	R 52 ME	125				450	165	100	167	180
GS 62 ME	FS 62 ME	GM 62 ME	FM 62 ME	R 62 ME	150	50	1/2"	Rodamiento de Bolas	550	196	121	183	185
GS 82 ME	FS 82 ME	GM 82 ME	FM 82 ME	R 82 ME	200	-			650	235	153	210	-
GS 102 ME	FS 102 ME	GM 102 ME	FM 102 ME	R 102 ME	250				700	292	193	235	-

## Fijaciones/Accesorios



Orificio Central



Espiga Rosqueada 1/2"NC X 32mm SE



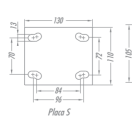
Espiga Rosqueada 1/2"NC X 64mm SEX

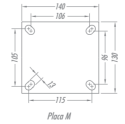


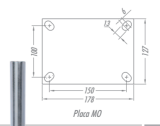
**ESPIGÓN** Ver Tabla Abajo

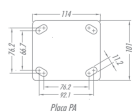
Cabezai Tipos de Placa











Opciones de Freno

\*Disponible sólo para 52 v 62

Referencia



<b>*</b>	
Freno Pedal	FP - 1

Freno Pedal

	FIJACIÓN POR ESPIGÓN							
	CÓDIGO	Ø	ALTURA					
	ME 1	1"						
	ME 2	1.1/4"	150mm					
eno Lateral	ME 3	1.5/16"						