



# GSA - GMA

## TB - GOMA TERMOPLÁSTICA

Capacidad hasta 300kg

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



### RUEDA

TB - Goma Termoplástica. Dureza: 80 Shore A. (-20°C a 70°C)  
 Producidas con revestimiento de goma termoplástica elástica y núcleo de polipropileno copolímero reciclable. Presentan excelente protección al piso, rodado suave y silencioso, facilidad para movimientos y maniobras, resisten a impactos, tienen baja deformación bajo carga y excelente resistencia a la abrasión. Tienen buena resistencia a intemperies y agentes químicos como sales y grasas. La velocidad máxima de trabajo indicada es 4km/h.



Rodaja Giratoria	Rodaja Fijo	Rodaja Giratoria	Rodaja Fijo	Rueda	(mm)	(mm)	(pul)	Tipo de Eje (cojinete)	KG	(mm)	s/ freno (mm)	c/ freno FP (mm)
Referencia	Referencia	Referencia	Referencia	Referencia								
GSA 52 TBN	FSA 52 TBN	GMA 52 TBN	FMA 52 TBN	R 52 TBN	125	50	1/2"	Tarugo de Nylon	200	165	110	110
GSA 52 TBR	FSA 52 TBR	GMA 52 TBR	FMA 52 TBR	R 52 TBR				Rodamiento de Rodillos				
GSA 52 TBE	FSA 52 TBE	GMA 52 TBE	FMA 52 TBE	R 52 TBE				Rodamiento de Bolas				
GSA 62 TBN	FSA 62 TBN	GMA 62 TBN	FMA 62 TBN	R 62 TBN	150	50	1/2"	Tarugo de Nylon	250	196	122	128
GSA 62 TBR	FSA 62 TBR	GMA 62 TBR	FMA 62 TBR	R 62 TBR				Rodamiento de Rodillos				
GSA 62 TBE	FSA 62 TBE	GMA 62 TBE	FMA 62 TBE	R 62 TBE				Rodamiento de Bolas				
GSA 82 TBN	FSA 82 TBN	GMA 82 TBN	FMA 82 TBN	R 82 TBN	200	50	1/2"	Tarugo de Nylon	300	240	158	158
GSA 82 TBE	FSA 82 TBE	GMA 82 TBE	FMA 82 TBE	R 82 TBE				Rodamiento de Bolas				

### Fijaciones/Accesorios



Orificio Central  
13mm

Referencia

SAES



Espiga Rosqueada  
1/2"NC X 30mm

SAE



Espiga Rosqueada  
1/2"NC X 70mm

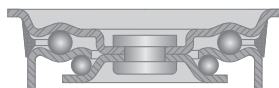
SAEX



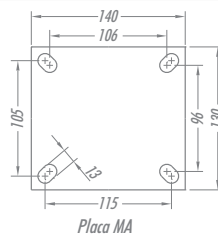
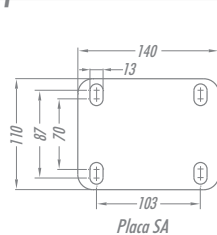
ESPIGÓN

Ver Tabla Abajo

### Cabezal



### Tipos de Placa



### Opciones de Freno



FP - Freno Pedal



FL - Freno Lateral

FIJACIÓN POR EXPANSOR DE GOMA		FIJACIÓN POR EXPANSOR DE ALUMINIO		FIJACIÓN POR ESPIGÓN		
MEDIDA (mm)	REFERENCIA	MEDIDA (mm)	REFERENCIA	CÓDIGO	Ø	ALTURA
18 - 21	EX 1	21 - 27	EA 2	SAEL 1	1"	150mm
21 - 24	EX 2			SAEL 2	1.1/4"	
25 - 28	EX 3	27 - 33	EA 4	SAEL 3	1.5/16"	
27 - 30	EX 4					
37 - 40	EX 5					