

# GSA - GMA

## B - GOMA MOLDEADA

Capacidad hasta 350kg

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



**RUEDA**

B - Goma Moldeada. Dureza: 80 Shore A. (-20°C e +70°C)  
 Producidas con revestimiento de goma moldeada vulcanizada en núcleo de hierro fundido gris. Ruedan con suavidad y bajo nivel de ruido, absorben choques y vibraciones. Son resistentes a la abrasión y productos químicos. Pueden ser usadas a una velocidad máxima de 4km/h.



Rodaja Giratoria	Rodaja Fijo	Rodaja Giratoria	Rodaja Fijo	Rueda				Tipo de Eje (cojinete)				
Referencia	Referencia	Referencia	Referencia	Referencia	(mm)	(mm)	(pul)		KG	(mm)	s/ freno (mm)	c/ freno FP (mm)
GSA 52 BN	FSA 52 BN	GMA 52 BN	FMA 52 BN	R 52 BN	125	50	1/2"	Tarugo de Nylon	250	165	110	110
GSA 52 BR	FSA 52 BR	GMA 52 BR	FMA 52 BR	R 52 BR				Rodamiento de Rodillos				
GSA 52 BE	FSA 52 BE	GMA 52 BE	FMA 52 BE	R 52 BE				Rodamiento de Bolas				
GSA 62 BN	FSA 62 BN	GMA 62 BN	FMA 62 BN	R 62 BN	150	50	1/2"	Tarugo de Nylon	300	196	122	128
GSA 62 BR	FSA 62 BR	GMA 62 BR	FMA 62 BR	R 62 BR				Rodamiento de Rodillos				
GSA 62 BE	FSA 62 BE	GMA 62 BE	FMA 62 BE	R 62 BE				Rodamiento de Bolas				
GSA 82 BN	FSA 82 BN	GMA 82 BN	FMA 82 BN	R 82 BN	200	50	1/2"	Tarugo de Nylon	350	240	158	158
GSA 82 BR	FSA 82 BR	GMA 82 BR	FMA 82 BR	R 82 BR				Rodamiento de Rodillos				
GSA 82 BE	FSA 82 BE	GMA 82 BE	FMA 82 BE	R 82 BE				Rodamiento de Bolas				

**Fijaciones/Accesorios**



Orificio Central  
13mm



Espiga Rosqueada  
1/2"NC X 30mm



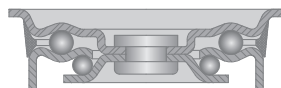
Espiga Rosqueada  
1/2"NC X 70mm



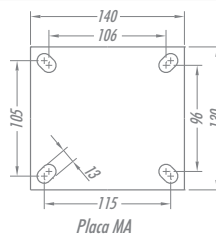
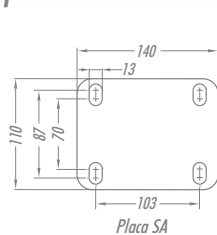
ESPIGÓN

Referencia	SAES	SAE	SAEX	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					