

GSA - GMA

TP - COMPUESTO TERMOPLÁSTICO

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

TP - Compuesto Termoplástico. Dureza: 80 Shore A. (-10°C a +50°C)
 Producidas con revestimiento de compuesto termoplástico y núcleo de polipropileno copolímero, reciclables. Proporcionan un rodar más suave y silencioso, óptima protección al piso, excelente resistencia química, buena resistencia al desgaste e impactos otorgando una óptima relación costo/beneficio. 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 TPN	FSA 52 TPN	GMA 52 TPN	FMA 52 TPN	R 52 TPN	125	50	1/2"	Tarugo de Nylon	200	165	110	110
GSA 52 TPR	FSA 52 TPR	GMA 52 TPR	FMA 52 TPR	R 52 TPR				Rodamiento de Rodillos				
GSA 52 TPE	FSA 52 TPE	GMA 52 TPE	FMA 52 TPE	R 52 TPE				Rodamiento de Bolas				
GSA 62 TPN	FSA 62 TPN	GMA 62 TPN	FMA 62 TPN	R 62 TPN	150	50	1/2"	Tarugo de Nylon	250	196	122	128
GSA 62 TPR	FSA 62 TPR	GMA 62 TPR	FMA 62 TPR	R 62 TPR				Rodamiento de Rodillos				
GSA 62 TPE	FSA 62 TPE	GMA 62 TPE	FMA 62 TPE	R 62 TPE				Rodamiento de Bolas				
GSA 82 TPN	FSA 82 TPN	GMA 82 TPN	FMA 82 TPN	R 82 TPN	200	50	1/2"	Tarugo de Nylon	300	240	158	158
GSA 82 TPE	FSA 82 TPE	GMA 82 TPE	FMA 82 TPE	R 82 TPE				Rodamiento de Bolas				

Fijaciones/Accesorios



Orificio Central
13mm



Espiga Rosqueada
1/2"NC X 30mm



Espiga Rosqueada
1/2"NC X 70mm

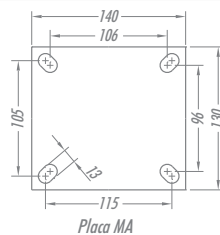
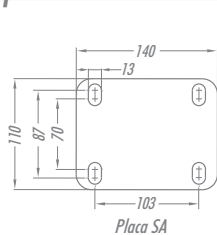
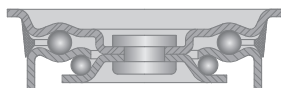


ESPIGÓN

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	
MEDIDA (mm)	REFERENCIA
18 - 21	EX 1
21 - 24	EX 2
25 - 28	EX 3
27 - 30	EX 4
37 - 40	EX 5

FIJACIÓN POR EXPANSOR DE ALUMINIO	
MEDIDA (mm)	REFERENCIA
21 - 27	EA 2
27 - 33	EA 4

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