



GS - GM

STR - GOMA TERMOPLÁSTICA

Capacidad hasta 250kg

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



RUEDA

STR - Goma Termoplástica. Dureza: 70 Shore A. (-20°C a +70°C)

Producidas con revestimiento de goma termoplástica y núcleo de polipropileno copolímero reciclables. El perfil de la banda de rodaje tiene diseño en forma de estrías permitiendo una mayor adherencia en pisos externos e internos. Proporcionan un rodar más suave y silencioso, óptima protección al piso, excelente resistencia química, buena resistencia al desgaste e impactos. La velocidad máxima de trabajo indicada es 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)	c/ freno GB (mm)
GS 62 STRE	FS 62 STRE	GM 62 STRE	FM 62 STRE	R 62 STRE	150	50	1/2"	Rodamiento de Bolas	250	196	121	153	185

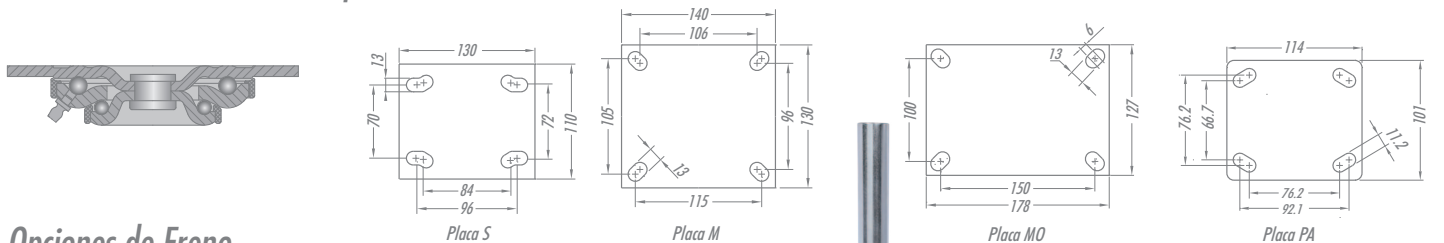
Fijaciones/Accesorios



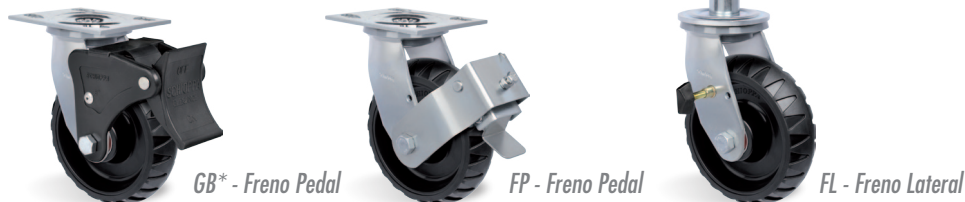
Referencia	Orificio Central 13mm	Espiga Rosqueada 1/2"NC X 32mm	Espiga Rosqueada 1/2"NC X 64mm	ESPIGÓN
	SES	SE	SEX	Ver Tabla Abajo

Cabezal

Tipos de Placa



Opciones de Freno



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

*Disponible sólo para 52 y 62