



L14 - S14

BD - GOMA MOLDEADA

Capacidad hasta 120kg



HORQUILLA

Fabricado en chapa estampada e Cabezal con doble pista de Bolas, acabado zincado. Eje de la rueda atornillado.

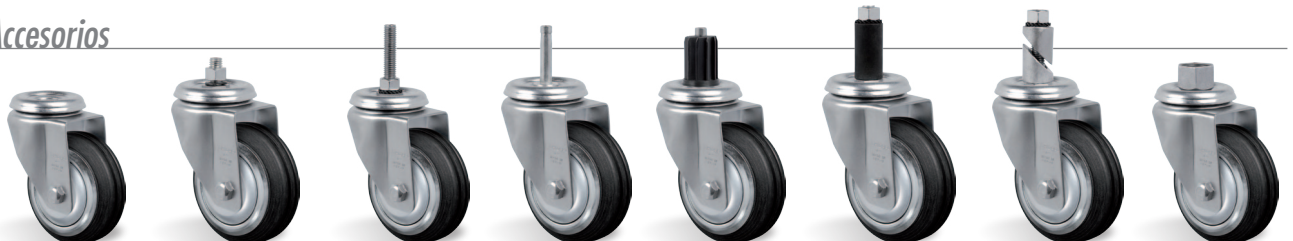
RUEDA

BD - Goma Moldeada con Núcleo en Chapa Estampada. Dureza: 80 Shore A. (-20°C a +70°C)
 Producidas con aro de goma maciza y núcleo de chapas de acero carbono estampado y acabado con zinc. Son ligeras y resistentes, tiene un rodar suave y silencioso, y son indicadas para servicios livianas en pisos en buen estado. La velocidad máxima de trabajo indicada es 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	GL/FL (mm)	GS/FS (mm)	s/ freno (mm)	c/ freno G (mm)
GL 414 BDN	FL 414 BDN	GS 414 BDN	FS 414 BDN	R 414 BDN	100	38	7/16"	Tarugo de Nylon	75	135	140	88	120
GL 414 BDE	FL 414 BDE	GS 414 BDE	FS 414 BDE	R 414 BDE				Rodamiento de Bolas					
GL 514 BDN	FL 514 BDN	GS 514 BDN	FS 514 BDN	R 514 BDN	Tarugo de Nylon			100	156	161	103		
GL 514 BDE	FL 514 BDE	GS 514 BDE	FS 514 BDE	R 514 BDE	Rodamiento de Bolas								
GL 614 BDN	FL 614 BDN	GS 614 BDN	FS 614 BDN	R 614 BDN	Tarugo de Nylon			120	178	183	118	130	
GL 614 BDE	FL 614 BDE	GS 614 BDE	FS 614 BDE	R 614 BDE	Rodamiento de Bolas								

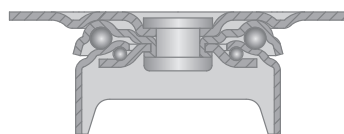
Fijaciones/Accesorios



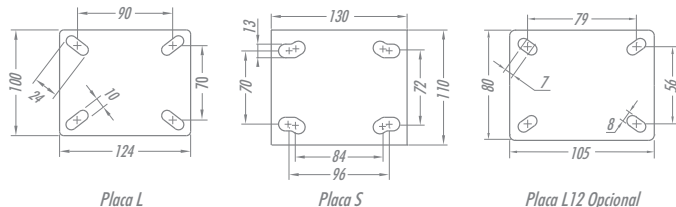
Referencia	Orificio Central 16mm	Espiga Rosqueada 1/2"NC X 25mm	Espiga Rosqueada 1/2"NC X 64mm	Espiga Lisa Ø7/16" X 50mm	Fijación por Tarugo de Nylon	Fijación por Expansor de Goma	Fijación por Expansor de Aluminio	Fijación por Cap's
LES	LES	LE	LEX	LEL	Ver Tabla Abajo	Ver Tabla Abajo	Ver Tabla Abajo	Ver Tabla Abajo

OBS: Fijación con espiga, la altura total es menor en 3mm.

Cabezal



Tipos de Placa



Opción de Freno



FIJACIÓN POR TARUGO DE NYLON		FIJACIÓN POR EXPANSOR DE GOMA		FIJACIÓN POR EXPANSOR DE ALUMINIO		CAPS Nº	HILO
MEDIDA (mm)	REFERENCIA	MEDIDA (mm)	REFERENCIA	MEDIDA (mm)	REFERENCIA		
Ø38	S1	18 - 21	EX 1	21 - 27	EA 2	T1	1/2" BSP
Ø30	S2	21 - 24	EX 2			T2	3/4" BSP
Ø25	S3	25 - 28	EX 3			T3	1" BSP
40X40	S4	27 - 30	EX 4	27 - 33	EA 4		
		37 - 40	EX 5				