

114-S14 NT - NYLON TÉCNICO

Capacidad hasta 300kg

HORQUILLA

Fabricado em chapa estampada e Cabezal com doble pista de Bolas, acabamento zincado. Eje de la rueda atornillado.





NT - Nylon Técnico. Dureza: 75 Shore D. (-40°C a +110°C)

Producidas con revestimiento y núcleo en Nylon poliamida 6.0 de alta calidad. Son ligeras, tienen óptima resistencia mecánica, ruedan con mucha facilidad exigiendo menor esfuerzo para maniobras y desplazamientos. Ideales para uso en ambientes húmedos, son resistentes a grasas, aceites, sales y algunos tipos de ácidos. Fabricadas con material reciclable. La velocidad máxima de trabajo indicada es 4km/h.

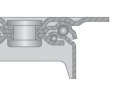
								*					
Rodaja Giratoria	Rodaja Fijo	Rodaja Giratoria	Rodaja Fijo	Rueda			(A)	Tipo de Eje	KG	(m	m)		
Referencia	Referencia	Referencia	Referencia	Referencia	(mm)	(mm)	(pul)	(cojinete)		GL/FL	FL/FS	s/ freio (mm)	c/ freno G (mm)
GL 414 NTN	FL 414 NTN	GS 414 NTN	FS 414 NTN	R 414 NTN	100	38		Tarugo de Nylon	200	135	140	88	
GL 414 NTE	FL 414 NTE	GS 414 NTE	FS 414 NTE	R 414 NTE	100	32		Rodamiento de Bolas	200	190	140	00	120
GL 514 NTN	FL 514 NTN	GS 514 NTN	FS 514 NTN	R 514 NTN	100	38	7 /1 / "	Tarugo de Nylon	250	15/	161	103	120
GL 514 NTE	FL 514 NTE	GS 514 NTE	FS 514 NTE	R 514 NTE	125	32	7/16"	Rodamiento de Bolas	250	156	161	103	
GL 614 NTN	FL 614 NTN	GS 614 NTN	FS 614 NTN	R 614 NTN	150	38		Tarugo de Nylon	200	178	183	118	120
GL 614 NTE	FL 614 NTE	GS 614 NTE	FS 614 NTE	R 614 NTE		32		Rodamiento de Bolas	300	1/0	103	110	130

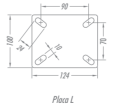
Fijaciones/Accesorios Espiga Rosqueada 1/2"NC X 25mm Orificio Central Espiga Rosqueada Espiga Lisa Fijación por Fijación por Fijación por Fijación 1/2"NC X 64mm Ø7/16" X 50mm Tarugo de Nylon Expansor de Goma Expansor de Aluminio por Cap's Referencia LES LEX LEL Ver Tabla Abajo Ver Tabla Abajo Ver Tabla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

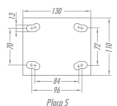
OBS: Fijación con espiga, la altura total es menor en 3mm

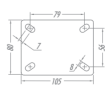
Cabezal

Tipos de Placa









Placa L12 Opcional

Opción de Freno



FIJACIÓN POR FIJACIÓN POR TARUGO DE NYLON					
MEDIDA (mm)	REFERENCIA				
Ø38	S1				
ø30	S2				
Ø25	S3				
Ø 40X40	S4				

FIJACION 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			

CAPS Nº	HILO
TI	1/2" BSP
T2	3/4" BSP
T3	1" BSP