L10 BP - SM

Capacidad Hasta 40kg

Horquilla fabricada en chapa estampada y sección giratória con doble pista de esferas, acabado galvanizado. Eje de la rueda remachado.





RUEDA BP - Compuesto Termoplástico con PVC. Dureza: 85 Shore A. (-10°C hasta +50°C)

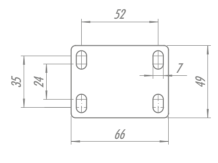
Producidas con revestimiento de compuesto termoplástico con PVC y núcleo de polipropileno copolímero reciclables. Permiten un rodaje más suave y silencioso, óptima protección al piso, excelente resistencia química, buena resistencia al desgaste e impactos otorgando una óptima relación costo-beneficio. La velocidad máxima de trabajo indicada es 4km/h.

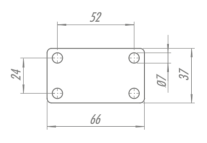
Rueda Giratória Referencia	(mm)	(mm)	(pol)		KG	(mm)	s/ Freno (mm)	c/ Freno FP (mm)	c/ Freno FPI (mm)
GL 158 BP-SM	41	17	1/4"	Agujero Liso	35	57	41		
GL 210 BP-SM	50	19			40	67	45	78	75

Sección Giratória

Tipos de Placa







Placa GL

Placa FL

Opciones de Freno



L12 BP - SM

Capacidad Hasta 170kg

Horquilla fabricada en chapa estampada y sección giratória con doble pista de esferas, acabado galvanizado. Eje de la rueda atornillada.





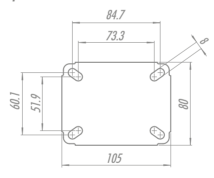
RUEDA BP - Compuesto Termoplástico con PVC. Dureza: 85 Shore A. (-10°C hasta +50°C). Producidas con revestimiento de compuesto termoplástico con PVC γ núcleo de polipropileno copolímero reciclables. Permiten un rodaje más suave γ silencioso, óptima protección al piso, excelente resistencia química, buena resistencia al desgaste e impactos otorgando una óptima relación costo-beneficio. La velocidad máxima de trabajo indicada es 4km/h.

Rueda Giratória	Rueda Fija	(3)	O T			KG	(mm)	s/ freno (mm)	c/ freno G (mm)	c/ freno SL (mm)
Referencia		(mm)	(mm)	(pol)						
GL 312 BP-SM	FL 312 BP-SM	75	32	5/16″	Agujero Liso s/ Anti-Hilos	60	103	71	- 107	80
GL 312 BPE-SM	FL 312 BPE-SM				Rodamiento de Bolas c/ Anti-Hilos					
GL 412 BP-SM	FL 412 BP-SM	- 100			Agujero Liso s/ Anti-Hilos	65				
GL 412 BPE-SM	FL 412 BPE-SM	100			Rodamiento de Bolas c/ Anti-Hilos	100				
GL 512 BPE-SM	FL 512 BPE-SM	125			Rodamiento de Bolas c/ Anti-Hilos	115	156	105	122	105

Sección Giratória

Tipos de Placa





Placa L

Opciones de Freno



L12 BP - SM

Capacidad Hasta 170kg

Horquilla fabricada en chapa estampada y sección giratória con doble pista de esferas, acabado galvanizado. Eje de la rueda atornillada.









RUEDA BP - Compuesto Termoplástico con PVC. Dureza: 85 Shore A. (-10°C hasta +50°C). Producidas con revestimiento de compuesto termoplástico con PVC γ núcleo de polipropileno copolímero reciclables. Permiten un rodaje más suave γ 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.

Rueda Giratória Rueda Fija Referencia		(mm)	(mm)	(pol)	•	KG	(mm)	s/ freno (mm)	c/ freno G (mm)	c/ freno SL (mm)
GLE 312 BP-SM	FLE 312 BP-SM	75		32 5/16"	Agujero Liso s/ Anti-Hilos	60	103	71	107	80
GLE 412 BP-SM		100	32		Agujero Liso s/ Anti-Hilos	65	126	80		
GLE 512 BPE-SM		125			Rodamiento de Bolas c/ Anti-Hilos	115	156	105	122	105

Sección Giratória

Tipos de Espiga





Perno Roscado 1/2" NC x 25mm

Opciones de Freno

