



LINGLONG TIRE



Catálogo
2022



LLANPLUS[®]
NEUMÁTICOS SIN LÍMITES

www.llanplus.com.mx

LLF816 - Direccional o Toda Posición



Diseño direccional optimizado para todas posiciones.
Cuatro canales circunferenciales que ayudan a tener un mejor agarre.
Expulsores en el sub piso que ayudan a evacuar las piedras en el camino.
Cuenta con baja resistencia al rodamiento.

CLAVE	MEDIDA	LR/PR	PROF. mm.	STD RIM	DIAMETRO TOTAL (mm)	ANCHO DE SECC. (mm)	SENCILLO		DUAL	
							Max. Cap. de Carga (Kg)	Max. Cap. de Infl. PSI	Max. Cap. de Carga (Kg)	Max. Cap. de Infl. PSI
LL225816	11R22.5	H/16	14.5	8.25	1054	279	3000	120	2725	120
LL245816	11R24.5	H/16	14.5	8.25	1104	279	3250	120	3000	120
LLG295816	295/75R22.5	G/14	14.5	9.00	1014	298	3000	120	2725	120
LLG285816	285/75R24.5	H/16	14.5	8.25	1050	283	3075	120	2800	120



LLD37 - Tracción



Llanta con 20 mm de profundidad de piso por lo que ofrece un costo por kilómetro excepcional.
Nuevo compuesto en la banda de rodamiento para obtener una mayor duración.
Cuenta con sólidas costillas en la zona de los hombros que distribuyen el peso para prevenir el desgaste irregular.

CLAVE	MEDIDA	LR/PR	PROF. mm.	STD RIM	DIAMETRO TOTAL (mm)	ANCHO DE SECC. (mm)	SENCILLO		DUAL	
							Max. Cap. de Carga (Kg)	Max. Cap. de Infl. PSI	Max. Cap. de Carga (Kg)	Max. Cap. de Infl. PSI
LL22537	11R22.5	H/16	20.0	8.25	1066	279	3000	120	2725	120
LL24537	11R24.5	H/16	20.0	8.25	1117	279	3250	120	3000	120
LLG29537	295/75R22.5	H/16	20.0	9.00	1020	298	3000	120	2725	110
LLG28537	285/75R24.5	G/14	20.0	8.25	1056	283	3075	120	2800	110



LLF02 - Direccional o Toda Posición



Diseño de banda rodamiento para autopistas y caminos regionales.
Una huella de contacto más grande que ofrece una mejor adherencia y mejor distribución del peso.
Estructura radial de gran capacidad de carga (18 PR) lo que ofrece un beneficio en cargas pesadas.

CLAVE	MEDIDA	LR/PR	PROF. mm.	STD RIM	DIAMETRO TOTAL (mm)	ANCHO DE SECC. (mm)	SENCILLO		DUAL	
							Max. Cap. de Carga (Kg)	Max. Cap. de Infl. PSI	Max. Cap. de Carga (Kg)	Max. Cap. de Infl. PSI
LLG31502	315/80R22.5	J/18	14.5	9.00	1076	312	3750	120	3350	120



LLA08 - Servicio Mixto o dentro y fuera de carretera



Recomendada para aplicaciones de uso mixto o de alta demanda.
Diseño de piso en zigzag que reduce la retención de piedras en los canales.
Diseño de banda de rodamiento que provee excelente tracción en piso mojado y seco.

CLAVE	MEDIDA	LR/PR	PROF. mm.	STD RIM	DIAMETRO TOTAL (mm)	ANCHO DE SECC. (mm)	SENCILLO		DUAL	
							Max. Cap. de Carga (Kg)	Max. Cap. de Infl. PSI	Max. Cap. de Carga (Kg)	Max. Cap. de Infl. PSI
LL22508	11R22.5	H/16	16.0	8.25	1054	279	3000	120	2725	120
LL24508	11R24.5	H/16	16.0	8.25	1104	279	3250	120	3000	120



LLA38 - Alta Flotación (WB)



Llanta de base ancha o alta flotación recomendable para uso mixto o de alta demanda en construcciones. Diseño de piso para uso altamente demandante y gran capacidad de carga. Diseño de piso especial para caminos de carretera y terracería.

CLAVE	MEDIDA	LR/PR	PROF. mm.	STD RIM	DIAMETRO TOTAL (mm)	ANCHO DE SECC. (mm)	SENCILLO	
							Max. Cap. de Carga (Kg)	Max. Cap. de Infl. PSI
LLG38538	385/65R22.5	J/18	15.0	11.75	1072	389	4250	120
LLG42538	425/65R22.5	J/18	15.0	12.25	1124	422	4750	110

F820 - Direccional o Toda Posición



Llanta con aplicación de uso regional para carreteras y autopistas. Tres costillas centrales con laminillas que ofrecen mejor adherencia en piso seco o mojado. Diseño de banda de rodamiento direccional con canales profundos especiales para evacuar el agua.

CLAVE	MEDIDA	LR/PR	PROF. mm.	STD RIM	DIAMETRO TOTAL (mm)	ANCHO DE SECC. (mm)	SENCILLO		DUAL	
							Max. Cap. de Carga (Kg)	Max. Cap. de Infl. PSI	Max. Cap. de Carga (Kg)	Max. Cap. de Infl. PSI
LLG225820	225/70R19.5	G/14	12.5	6.75	812	226	1800	110	1700	110
LLG245820	245/70R19.5	H/16	13.0	7.50	838	248	2240	120	2120	120
LLG255820	255/70R22.5	H/16	14.0	7.50	930	255	2500	116	2300	116
LLG275820	275/70R22.5	H/16	14.5	8.25	958	276	3150	120	2900	120



LLF86 - Direccional o Toda Posición



Llanta con diseño de banda de rodamiento especial para uso regional en carreteras federales y autopistas.

Múltiples laminillas especiales para obtener mayor adherencia en piso mojado y seco.

Diseño direccional optimizado para todas posiciones.

Excelente capacidad de carga de 16 capas (LR H)

CLAVE	MEDIDA	LR/PR	PROF. mm.	STD RIM	DIAMETRO TOTAL (mm)	ANCHO DE SECC. (mm)	SENCILLO		DUAL	
							Max. Cap. de Carga (Kg)	Max. Cap. de Infl. PSI	Max. Cap. de Carga (Kg)	Max. Cap. de Infl. PSI
LLG215F86	215/75R17.5	H/16	12.5	6.00	762	212	2180	120	2060	120



F860 - Direccional o Toda Posición



Diseñado especialmente para autobuses en ejes de dirección y toda posición. En camiones para ejes de remolque.

Excelente resistencia al desgaste lateral.

CLAVE	MEDIDA	LR/PR	PROF. mm.	STD RIM	DIAMETRO TOTAL (mm)	ANCHO DE SECC. (mm)	SENCILLO		DUAL	
							Max. Cap. de Carga (Kg)	Max. Cap. de Infl. PSI	Max. Cap. de Carga (Kg)	Max. Cap. de Infl. PSI
LLG305860	305/75R24.5	H/16	14.5	9.00	1080	305	3750	120	3250	120

