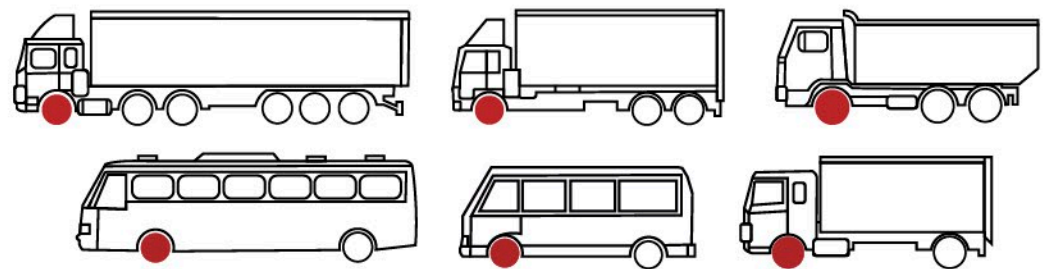


## ZXA18



### Características

- Llanta radial para ser usada en el eje direccional en una ruta regional y urbana 50% pavimentada y 50% trocha, para tractos, camiones, volquetas, buses, busetas y camiones livianos.
- Compuesto de caucho en la banda de rodamiento, con gran resistencia a la abrasión en pavimento y alta resistencia al corte al rodar sobre carreteras destapadas o de trocha agresiva.
- Carcasa reforzada de 18 lonas y de buena reencauchabilidad.



Medida	LI	Símbolo velocidad (Km/h)	Lonas	Profundidad de grabado mm	Ancho de Rin pulgadas	Díámetro Exterior mm	Ancho de banda mm	Capacidad de carga kg S D	Presión de inflado PSI	Peso de la llanta kg	Construcción
12 R22.5	152/149	L(120)	18PR	17.5	9.00	1080	240	3550/3250	135	60.0	4-1
295/80 R22.5	152/149	L(120)	18PR	17.0	9.00	1051	243	3550/3250	130	57.5	4-1
235/75 R17.5	143/141	J(100)	18PR	16.5	6.75	797	187	2725/2575	125	31.0	4-1
215/75 R17.5	135/133	J(100)	18PR	14.0	6.00	765	178	2180/2060	120	27.0	4-1