

WS806



Características

- Llanta radial para ser usada en los ejes de tracción en ruta regional 100% pavimentada, en tractos, camiones, volquetas y buses.
- Banda de rodamiento con buena profundidad de grabado y extra ancha, lo que permite una gran area de contacto con la superficie asegurando un alto kilometraje.
- Compuesto de caucho en la banda de rodamiento que proporciona una alta resistencia a la abrasión.
- Carcasa y pestañas reforzadas que permiten una gran capacidad de carga.



| Medida | LI | Símbolo velocidad (Km/h) | Lonas | Profundidad de grabado mm | Ancho de Rin pulgadas | Diámetro Exterior mm | Ancho de banda mm | Capacidad de carga kg S D | Presión de inflado PSI | Peso de la llanta kg | Construcción |
|--------------|---------|--------------------------|-------|---------------------------|-----------------------|----------------------|-------------------|---------------------------|------------------------|----------------------|--------------|
| 295/80 R22.5 | 152/149 | M(130) | 18PR | 22.0 | 9.00 | 1050 | 260 | 3550/3250 | 130 | 65.0 | 4-1 |