



WLB 550

- **Diseño robusto de la banda de rodamiento:**
 - Genera una máxima tracción y resistencia al deslizamiento.
 - Diseño de banda de rodamiento más fuerte.
- **Cámara de nylon fuerte:**
 - Capacidad de transporte de carga pesada.
 - Resistencia a los impactos.

E-3/L-3



Medida	Ancho de Rin	Rin Alternativo	Tipo	Lonas	IC/CV	Ancho de Sección	Diámetro Exterior	Profundidad de Grabado	Radio Estático de Carga	Longitud de la Circunferencia	Presión de Inflado	Capacidad de Carga
						mm	mm	mm	mm	mm	PSI	kg
17.5-25	14.00/1.5	14.00/1.5DC	TL	16PR	177 A2	445	1348	27	612	4032	69	7300
20.5-25	17.00/2.0	17.00/1.7	TL	20PR	186 A2	520	1492	30	672	4463	66	9500
23.5-25	19.5/1.5	19.5/2.5	TL	20PR	191 A2	597	1617	30	723	4837	55	10900