



FLS 692

- **Banda de rodamiento ancha con centro continuo:**
 - Reduce las vibraciones, aumenta la vida útil y proporciona un mayor rendimiento de combustible.
- **Geometría especial de la banda con hombros cuadrados y huella plana:**
 - Mejora la estabilidad y la vida útil. Mayor área de contacto y agarre a la superficie.
- **Construcción y compuestos especiales de las llantas:**
 - Amortiguación de impactos/vibraciones y mayor resistencia térmica.
 - Máxima resistencia contra grietas.



Medida	Ancho de Rin	Rin Alternativo	Tipo	Lonas	IC/CV	Ancho de Sección	Díámetro 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
6.00-9	4.00E-09	-	TL	-	121 A5	134	523	-	-	-	-	1450
6.50-10	5.00F-10	-	TL	-	128 A5	158	566	-	-	-	-	1800
7.00-12	5.00S-12	-	TL	-	136 A5	171	649	-	-	-	-	2240
8.25-15	6.50-15	-	TL	-	146 A5	208	806	-	-	-	-	3000