

CR915 - Arrastre



Diseño de construcción con compuestos que ayudan a reducir la resistencia a la rodadura. La profundidad del dibujo superficial promueve baja resistencia al rodamiento para la economía de combustible y un uso prolongado. Ranuras anchas que proporcionan mismos rendimientos en carreteras mojadas y secas.

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
GDR295915	295/75R22.5	G/14	11.0	9.00	1014	298	2800	110	2575	110