## Ficha de información del producto

Reglamento Delegado (UE) 2020/740

Nombre o marca comercial del proveedor  Nankang  Nombre comercial o denominación comercial  Identificador del tipo de neumático  Designación del tamaño de los neumáticos  Símbolo de la categoría de velocidad  T 190 km/h  Índice de capacidad de carga  Sl.  Clase de eficiencia en términos de consumo de carburante  Clase de eficiencia en superficie mojada  B  Clase de ruido de rodadura exterior  No  Neumático para uso en condiciones extremas de nieve  No  Neumático para uso en condiciones extremas de hielo  Dirección del proveedor  Nankang Tire Netherlands B.V., PAR KSTRAAT 83, 2514 JG DEN HAAG, NL  Información adicional				
Identificador del tipo de neumático  Designación del tamaño de los neumáticos  Símbolo de la categoría de velocidad  T 190 km/h  Índice de capacidad de carga  Versión de la carga  SL  Clase de eficiencia en términos de consumo de carburante  Clase de adherencia en superficie mojada  Clase de ruido de rodadura exterior  Neumático para uso en condiciones extremas de nieve  No  Neumático para uso en condiciones extremas de hielo  Fecha de inicio de la producción (Semana/Año)  Dirección del proveedor  Nankang Tire Netherlands B.V., PAR KSTRAAT 83, 2514 JG DEN HAAG, NL	Nombre o marca comercial del proveedor		NANKANG	
neumático  Clase de neumático  Designación del tamaño de los neumáticos  155/80R15  Símbolo de la categoría de velocidad  T 190 km/h  Índice de capacidad de carga  83  Versión de la carga  Clase de eficiencia en términos de consumo de carburante  Clase de eficiencia en superficie mojada  B  Clase de ruido de rodadura exterior  Neumático para uso en condiciones extremas de nieve  No  Neumático para uso en condiciones extremas de hielo  Fecha de inicio de la producción (Semana/Año)  Dirección del proveedor  Nankang Tire Netherlands B.V., PAR KSTRAAT 83, 2514 JG DEN HAAG, NL	Nombre comercial o denominación comercial		155/80R15 83T NA-1	
Símbolo de la categoría de velocidad  T 190 km/h  Índice de capacidad de carga  Versión de la carga  SL  Clase de eficiencia en términos de consumo de carburante  Clase de adherencia en superficie mojada  Clase de ruido de rodadura exterior  Neumático para uso en condiciones extremas de nieve  No  Neumático para uso en condiciones extremas de hielo  Fecha de inicio de la producción (Semana/Año)  Dirección del proveedor  T 190 km/h  83  X1  D  B  T 0 dB  T 0 dB  T 0 dB  T 0 dB  No  No  No  No  No  No  No  No  No  N	•	Clase de neumático	JD669	C1
Índice de capacidad de carga  Versión de la carga  SL  Clase de eficiencia en términos de consumo de carburante  Clase de adherencia en superficie mojada  Clase de ruido de rodadura exterior  Neumático para uso en condiciones extremas de nieve  No  Neumático para uso en condiciones extremas de hielo  Fecha de inicio de la producción (Semana/Año)  Pirección del proveedor  Nankang Tire Netherlands B.V., PAR KSTRAAT 83, 2514 JG DEN HAAG, NL	Designación del tamaño de los neumáticos		155/80R15	
Versión de la carga  Clase de eficiencia en términos de consumo de carburante  Clase de adherencia en superficie mojada  Clase de ruido de rodadura exterior  No  Neumático para uso en condiciones extremas de nieve  No  Neumático para uso en condiciones extremas de hielo  Fecha de inicio de la producción (Semana/Año)  Pirección del proveedor  No  Nankang Tire Netherlands B.V., PAR KSTRAAT 83, 2514 JG DEN HAAG, NL	Símbolo de la categoría de velocidad		T 190 km/h	
Clase de eficiencia en términos de consumo de carburante  Clase de adherencia en superficie mojada  Clase de ruido de rodadura exterior  Neumático para uso en condiciones extremas de nieve  No  Neumático para uso en condiciones extremas de hielo  No  Fecha de inicio de la producción (Semana/Año)  Fecha de finalización de la producción (Semana/Año)  Dirección del proveedor  Nankang Tire Netherlands B.V., PAR KSTRAAT 83, 2514 JG DEN HAAG, NL	Índice de capacidad de carga		83	
Clase de adherencia en superficie mojada  Clase de ruido de rodadura exterior  Neumático para uso en condiciones extremas de nieve  Neumático para uso en condiciones extremas de hielo  No  Fecha de inicio de la producción (Semana/Año)  Pecha de finalización de la producción (Semana/Año)  Dirección del proveedor  No  Nankang Tire Netherlands B.V., PAR KSTRAAT 83, 2514 JG DEN HAAG, NL	Versión de la carga		SL	
Clase de ruido de rodadura exterior  Neumático para uso en condiciones extremas de nieve  No  Neumático para uso en condiciones extremas de hielo  Fecha de inicio de la producción (Semana/Año)  Fecha de finalización de la producción (Semana/Año)  Dirección del proveedor  No  No  No  No  No  No  No  No  No			D	
ra exterior  Neumático para uso en condiciones extremas de nieve  No  Neumático para uso en condiciones extremas de hielo  No  Fecha de inicio de la producción (Semana/Año)  Fecha de finalización de la producción (Semana/Año)  Dirección del proveedor  No  No  No  No  No  No  No  No  No	Clase de adherencia en superficie mojada		В	
Neumático para uso en condiciones extremas de hielo  Fecha de inicio de la producción (Semana/Año)  Fecha de finalización de la producción (Semana/Año)  Dirección del proveedor  Nankang Tire Netherlands B.V., PAR KSTRAAT 83, 2514 JG DEN HAAG, NL			В	70 dB
Fecha de inicio de la producción (Semana/Año)  Fecha de finalización de la producción (Semana/Año)  Dirección del proveedor  Nankang Tire Netherlands B.V., PAR KSTRAAT 83, 2514 JG DEN HAAG, NL	Neumático para uso en condiciones extremas de nieve		No	
Fecha de finalización de la producción (Semana/Año)  Dirección del proveedor  Nankang Tire Netherlands B.V., PAR KSTRAAT 83, 2514 JG DEN HAAG, NL	Neumático para uso en condiciones extremas de hielo		No	
Dirección del proveedor  Nankang Tire Netherlands B.V., PAR KSTRAAT 83, 2514 JG DEN HAAG, NL	Fecha de inicio de la producción (Semana/Año)		40/20	
KSTRAAT 83, 2514 JG DEN HAAG, NL	Fecha de finalización de la producción (Semana/Año)		-	
Información adicional	Dirección del proveedor		-	
	Información adicional			