

# Karta informacyjna produktu

Rozporządzenie delegowane (UE) 2020/740

Nazwa dostawcy lub znak towarowy		<b>MAXXIS</b>	
Nazwa handlowa lub określenie handlowe		<b>SP5</b>	
Identyfikator typu opony	Klasa opony	<b>ETP00407400</b>	<b>C1</b>
Oznaczenie rozmiaru opony		<b>225/50R18</b>	
Indeks prędkości		<b>T 190 km/h</b>	
Indeks nośności		<b>99</b>	
Wersja nośności		<b>RF</b>	
Klasa efektywności paliwowej		<b>C</b>	
Klasa przyczepności na mokrej nawierzchni		<b>D</b>	
Klasa zewnętrznego hałasu	Wartość zewnętrznego hałasu toczenia	<b>A</b>	<b>69 dB</b>
Opona przeznaczona do używania w trudnych warunkach ośnieżenia		<b>Tak</b>	
Opona przeznaczona do używania przy silnym oblodzeniu		<b>Tak</b>	
Data rozpoczęcia produkcji (Tydzień/rok)		<b>01/22</b>	
Data zakończenia produkcji (Tydzień/rok)		<b>-</b>	
Adres dostawcy		<b>Regulation Department, Neutronenlaan 7, 5405NG Uden Noord Brabant, NL</b>	
Dodatkowe informacje			

\* Opony mające przyczepność na lodzie są specjalnie przeznaczone do nawierzchni drogowych pokrytych lodem i zbitym śniegiem i powinny być używane wyłącznie w bardzo trudnych warunkach pogodowych. Używanie opon mających przyczepność na lodzie w łżejszych warunkach pogodowych może prowadzić do nieoptymalnych wyników, w szczególności w odniesieniu do przyczepności na mokrej nawierzchni, kierowania pojazdem i zużycia.