

Fiche d'information sur le produit

Règlement délégué (UE) 2020/740

Nom du fournisseur ou marque commerciale		MAXXIS	
Dénomination commerciale		SP-02	
Référence de type de pneumatique	Classe de pneumatique	ETP50751000	C1
Désignation de la dimension de pneumatique		225/55R16	
Symbole de catégorie de vitesse		T 190 km/h	
Indice de capacité de charge		99	
Version de la charge		RF	
Classe d'efficacité en carburant		C	
Classe d'adhérence sur sol mouillé		D	
Classe de bruit de roulement externe	Valeur de bruit de roulement externe	B	72 dB
Pneumatique pour conditions de neige extrêmes		Oui	
Pneumatique pour conditions de verglas extrêmes		Oui	
Date de début de la production (Semaine/année)		01/20	
Date de fin de la production (Semaine/année)		-	
Adresse du fournisseur		Regulation Department, Neutronenlaan 7, 5405NG Uden Noord Brabant, NL	
Informations supplémentaires			

* Les pneumatiques adhérents sur le verglas sont spécifiquement conçus pour les revêtements routiers recouverts de glace et de neige tassée et ne devraient être utilisés que dans des conditions climatiques extrêmes. L'utilisation de pneumatiques adhérents sur le verglas dans des conditions climatiques moins extrêmes pourrait entraîner des performances non optimales, en particulier pour l'adhérence sur sol mouillé, la tenue de route et l'usure.