Produktdatenblatt

Delegierte Verordnung (EU) 2020/740

Bezeichnung der Reifengröße Symbol der Geschwindigkeitskategorie Tragfähigkeitskennzahl (für Einzelbereifung) Kraftstoffeffizienzklasse Nasshaftungsklasse Riasse des externen Rollgeräuschs Für die Nutzung bei extremen Schneeverhältnissen geeigneter Reifen Tragfähigkeitskennzahl für die zusätzliche Betriebskennung (für Einzelbereifung) Tragfähigkeitskennzahl für die zusätzliche Betriebskennung (für Doppelbereifung) Symbol der Geschwindigkeitskategorie (für die zusätzliche Betriebskennung) Datum des Herstellungsbeginns (Woche / Jahr) Anschrift des Lieferanten 455/45 R22.5 J 100 km/h 166 Tragfähigkeitskennzahl (für Doppelbereifung) A 72 met des externen Rollgeräuschs A 72 met des externen Rollgeräuschs A 72 met des Policien A	Name oder Handelsmarke des Lieferanten		Bridgestone	
Bezeichnung der Reifengröße Symbol der Geschwindigkeitskategorie Tragfähigkeitskennzahl (für Einzelbereifung) Itagfähigkeitskennzahl (für Doppelbereifung) Kraftstoffeffizienzklasse Nasshaftungsklasse Riasse des externen Rollgeräuschs Für die Nutzung bei extremen Schneeverhältnissen geeigneter Reifen Tragfähigkeitskennzahl für die zusätzliche Betriebskennung (für Einzelbereifung) Tragfähigkeitskennzahl für die zusätzliche Betriebskennung (für Doppelbereifung) Symbol der Geschwindigkeitskategorie (für die zusätzliche Betriebskennung) Datum des Herstellungsbeginns (Woche / Jahr) Anschrift des Lieferanten 455/45 R22.5 J 100 km/h 166 Tagfähigkeitskennzahl (für Doppelbereifung) A 72 Reiner A 72 Reiner A 72 Reiner A 72 Auschrift des Lieferanten QA Operations, Via del Fosso of I Salceto 13/15, 00128 Rome, I	Handelsname oder Handelsmarke		GREATEC R173	
Symbol der Geschwindigkeitskategorie Tragfähigkeitskennzahl (für Einzelbereifung) Itagfähigkeitskennzahl (für Doppelbereifung) Kraftstoffeffizienzklasse Nasshaftungsklasse Klasse des externen Rollgeräuschs Für die Nutzung bei extremen Schneeverhältnissen geeigneter Reifen Tragfähigkeitskennzahl für die zusätzliche Betriebskennung (für Einzelbereifung) Tragfähigkeitskennzahl für die zusätzliche Betriebskennung (für Doppelbereifung) Symbol der Geschwindigkeitskategorie (für die zusätzliche Betriebskennung) Datum des Herstellungsbeginns (Woche / Jahr) Anschrift des Lieferanten J 100 km/h 166 Tragfähigkeitskennzahl (für Doppelbereifung) A 72 Nein Tragfähigkeitskennzahl Für die zusätzliche Betriebskennung (für Einzelbereifung)	Reifentypkennung	Reifenklasse	25949	С3
Tragfähigkeitskennzahl (für Einzelbereifung) Tragfähigkeitskennzahl (für Doppelbereifung) Kraftstoffeffizienzklasse D Nasshaftungsklasse C Klasse des externen Rollgeräuschs Für die Nutzung bei extremen Schneeverhältnissen geeigneter Reifen Tragfähigkeitskennzahl für die zusätzliche Betriebskennung (für Einzelbereifung) Tragfähigkeitskennzahl für die zusätzliche Betriebskennung (für Doppelbereifung) Symbol der Geschwindigkeitskategorie (für die zusätzliche Betriebskennung) Datum des Herstellungsendes (Woche / Jahr) Anschrift des Lieferanten 166 Tragfähigkeitskennzahl (für Doppelbereifung) A 72 Anschrift des Lieferanten Anschrift des Lieferanten	Bezeichnung der Reifengröße		455/45 R22.5	
Tragfähigkeitskennzahl (für Doppelbereifung) Kraftstoffeffizienzklasse D Nasshaftungsklasse C Klasse des externen Rollgeräuschs Für die Nutzung bei extremen Schneeverhältnissen geeigneter Reifen Tragfähigkeitskennzahl für die zusätzliche Betriebskennung (für Einzelbereifung) Tragfähigkeitskennzahl für die zusätzliche Betriebskennung (für Doppelbereifung) Symbol der Geschwindigkeitskategorie (für die zusätzliche Betriebskennung) Datum des Herstellungsendes (Woche / Jahr) Anschrift des Lieferanten D OA Operations, Via del Fosso on I Salceto 13/15, 00128 Rome, I	Symbol der Geschwindigkeitskategorie		J 100 km/h	
Kraftstoffeffizienzklasse Nasshaftungsklasse C Klasse des externen Roll- geräuschs Für die Nutzung bei extremen Schneeverhältnissen ge- eigneter Reifen Tragfähigkeitskennzahl für die zusätzliche Betriebsken- nung (für Einzelbereifung) Tragfähigkeitskennzahl für die zusätzliche Betriebsken- nung (für Doppelbereifung) Symbol der Geschwindigkeitskategorie (für die zusätzli- che Betriebskennung) Datum des Herstellungsbeginns (Woche / Jahr) Anschrift des Lieferanten C QA Operations, Via del Fosso of I Salceto 13/15, 00128 Rome, I	Tragfähigkeitskennzahl (für Einzelbereifung)		166	
Nasshaftungsklasse Klasse des externen Rollgeräuschs Für die Nutzung bei extremen Schneeverhältnissen geeigneter Reifen Tragfähigkeitskennzahl für die zusätzliche Betriebskennung (für Einzelbereifung) Tragfähigkeitskennzahl für die zusätzliche Betriebskennung (für Doppelbereifung) Symbol der Geschwindigkeitskategorie (für die zusätzliche Betriebskennung) Datum des Herstellungsbeginns (Woche / Jahr) Anschrift des Lieferanten C A 72 A 7	Tragfähigkeitskennzahl (für Doppelbereifung)		-	
Klasse des externen Rollgeräuschs Für die Nutzung bei extremen Schneeverhältnissen geeigneter Reifen Tragfähigkeitskennzahl für die zusätzliche Betriebskennung (für Einzelbereifung) Tragfähigkeitskennzahl für die zusätzliche Betriebskennung (für Doppelbereifung) Symbol der Geschwindigkeitskategorie (für die zusätzliche Betriebskennung) Datum des Herstellungsbeginns (Woche / Jahr) Anschrift des Lieferanten Wert des externen Rollgeräuschs Nein Nein 21 22 22 24 25 26 27 21 27/21 27/21 27/21 Anschrift des Lieferanten	Kraftstoffeffizienzklasse		D	
geräuschs Für die Nutzung bei extremen Schneeverhältnissen geeigneter Reifen Tragfähigkeitskennzahl für die zusätzliche Betriebskennung (für Einzelbereifung) Tragfähigkeitskennzahl für die zusätzliche Betriebskennung (für Doppelbereifung) Symbol der Geschwindigkeitskategorie (für die zusätzliche Betriebskennung) Datum des Herstellungsbeginns (Woche / Jahr) Anschrift des Lieferanten	Nasshaftungsklasse		С	
eigneter Reifen Tragfähigkeitskennzahl für die zusätzliche Betriebskennung (für Einzelbereifung) Tragfähigkeitskennzahl für die zusätzliche Betriebskennung (für Doppelbereifung) Symbol der Geschwindigkeitskategorie (für die zusätzliche Betriebskennung) Datum des Herstellungsbeginns (Woche / Jahr) Datum des Herstellungsendes (Woche / Jahr) Anschrift des Lieferanten Rein Politikennung - OA Opperations, Via del Fosso of I Salceto 13/15, 00128 Rome, I		_	A	72 dB
nung (für Einzelbereifung) Tragfähigkeitskennzahl für die zusätzliche Betriebskennung (für Doppelbereifung) Symbol der Geschwindigkeitskategorie (für die zusätzliche Betriebskennung) Datum des Herstellungsbeginns (Woche / Jahr) Datum des Herstellungsendes (Woche / Jahr) Anschrift des Lieferanten QA Operations, Via del Fosso of I Salceto 13/15, 00128 Rome, I	-		Nein	
nung (für Doppelbereifung) Symbol der Geschwindigkeitskategorie (für die zusätzliche Betriebskennung) Datum des Herstellungsbeginns (Woche / Jahr) Datum des Herstellungsendes (Woche / Jahr)			-	
che Betriebskennung) Datum des Herstellungsbeginns (Woche / Jahr) Datum des Herstellungsendes (Woche / Jahr)			-	
Datum des Herstellungsendes (Woche / Jahr) Anschrift des Lieferanten QA Operations, Via del Fosso de I Salceto 13/15, 00128 Rome, I				
Anschrift des Lieferanten QA Operations, Via del Fosso de la Salceto 13/15, 00128 Rome, I	Datum des Herstellungsbeginns (Woche / Jahr)		27/21	
Anschrift des Lieferanten I Salceto 13/15, 00128 Rome, I	Datum des Herstellungsendes (Woche / Jahr)		-	
	Anschrift des Lieferanten		QA Operations, Via del Fosso de I Salceto 13/15, 00128 Rome, IT	
Weitere Angaben	Weitere Angaben			