

Scheda informativa del prodotto

Regolamento delegato (UE) n. 2020/740

| | | | |
|--|--|---|--------------|
| Nome o marchio del fornitore | | YOKOHAMA | |
| Denominazione commerciale o di vendita | | iceGUARD G075 | |
| Identificativo del tipo di pneumatico | Classe di pneumatici | R8934 | C1 |
| Designazione della misura del pneumatico | | 285/45R21 | |
| Simbolo della categoria di velocità | | Q 160 km/h | |
| Indice di capacità di carico | | 113 | |
| Versione rispetto al carico | | XL | |
| Categoria di consumo del carburante | | D | |
| Categoria di aderenza sul bagnato | | E | |
| Categoria di rumore esterno di rotolamento | Valore del rumore esterno di rotolamento | A | 72 dB |
| Pneumatico per uso in condizioni di neve estreme | | Sì | |
| Pneumatico per uso in condizioni di ghiaccio estreme | | Sì | |
| Data di inizio produzione (Settimana / Anno) | | 22/23 | |
| Data di fine produzione (Settimana / Anno) | | - | |
| Indirizzo del fornitore | | Yokohama Europe GmbH, Monschaue r Str. 12 D-40549 Dusseldorf,GERMANY | |
| Informazioni supplementari | | G075 | |

* I pneumatici da ghiaccio sono specificamente concepiti per le superfici stradali coperte da ghiaccio e da neve compatta e dovrebbero essere utilizzati solo in condizioni climatiche estreme. L'uso di pneumatici da ghiaccio in condizioni climatiche non estreme potrebbe portare a prestazioni non ottimali, in particolare per quanto riguarda l'aderenza sul bagnato, la manovrabilità e l'usura.