

Δελτίο πληροφοριών προϊόντος

Κατ' εξουσιοδότηση κανονισμός (ΕΕ) 2020/740

| | | | |
|--|---|--------------|--------------|
| Επωνυμία ή εμπορικό σήμα του προμηθευτή | YOKOHAMA | | |
| Εμπορική ονομασία ή διακριτικό σήμα | iceGUARD iG60 | | |
| Αναγνωριστικό τύπου του ελαστικού | Κατηγορία ελαστικού | R2789 | C1 |
| Κωδικός διαστάσεων ελαστικού | 225/40R18 | | |
| Σύμβολο κατηγορίας ταχύτητας | Q 160 km/h | | |
| Δείκτης ικανότητας φόρτισης | 92 | | |
| Έκδοση φορτίου | RF | | |
| Κατηγορία εξοικονόμησης καυσίμου | D | | |
| Κατηγορία πρόσφυσης σε υγρό οδόστρωμα | E | | |
| Κατηγορία εξωτερικού θορύβου κύλισης | Τιμή εξωτερικού θορύβου κύλισης | B | 71 dB |
| Ελαστικό για χρήση σε συνθήκες έντονης χιονόπτωσης | Ναι | | |
| Ελαστικό για χρήση σε συνθήκες έντονου παγετού | Ναι | | |
| Ημερομηνία έναρξης παραγωγής (Εβδομάδα/Έτος) | 27/17 | | |
| Ημερομηνία λήξης παραγωγής (Εβδομάδα/Έτος) | - | | |
| Διεύθυνση του προμηθευτή | Marketing Dept, Monschauer Str. 12 D-40549 Düsseldorf, Germany | | |
| Συμπληρωματικές πληροφορίες | IG60 | | |

* Τα ελαστικά πάγου είναι ειδικά σχεδιασμένα για οδοστρώματα καλυμμένα με πάγο και συμπαγές χιόνι και θα πρέπει να χρησιμοποιούνται μόνο σε πολύ αντίξοες κλιματικές συνθήκες. Η χρήση ελαστικών πάγου σε λιγότερο αντίξοες κλιματικές συνθήκες θα μπορούσε να οδηγήσει σε υποβέλτιστες επιδόσεις, ιδίως όσον αφορά την πρόσφυση σε υγρό οδόστρωμα, τον χειρισμό και τη φθορά.