

Δελτίο πληροφοριών προϊόντος

Κατ' εξουσιοδότηση κανονισμός (ΕΕ) 2020/740

| | | | |
|--|--|---------------|--------------|
| Επωνυμία ή εμπορικό σήμα του προμηθευτή | Bridgestone | | |
| Εμπορική ονομασία ή διακριτικό σήμα | BLIZZAK DM-V3 | | |
| Αναγνωριστικό τύπου του ελαστικού | Κατηγορία ελαστικού | 18912A | C1 |
| Κωδικός διαστάσεων ελαστικού | 225/60R18 | | |
| Σύμβολο κατηγορίας ταχύτητας | S 180 km/h | | |
| Δείκτης ικανότητας φόρτισης | 100 | | |
| Έκδοση φορτίου | SL | | |
| Κατηγορία εξοικονόμησης καυσίμου | E | | |
| Κατηγορία πρόσφυσης σε υγρό οδόστρωμα | E | | |
| Κατηγορία εξωτερικού θορύβου κύλισης | Τιμή εξωτερικού θορύβου κύλισης | B | 72 dB |
| Ελαστικό για χρήση σε συνθήκες έντονης χιονόπτωσης | Ναι | | |
| Ελαστικό για χρήση σε συνθήκες έντονου παγετού | Ναι | | |
| Ημερομηνία έναρξης παραγωγής (Εβδομάδα/Έτος) | 41/19 | | |
| Ημερομηνία λήξης παραγωγής (Εβδομάδα/Έτος) | 01/00 | | |
| Διεύθυνση του προμηθευτή | QA Operations, Via del Fosso de I Salceto 13/15, 00128 Rome, IT | | |
| Συμπληρωματικές πληροφορίες | | | |

* 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.