

# Informacijski list izdelka

Delegirana uredba (EU) 2020/740

|   |                                  |  |              |
|---|----------------------------------|--|--------------|
| Ime dobavitelja ali blagovna znamka                 |                                  | <b>MAXXIS</b>  |              |
| Trgovsko ime ali trgovska oznaka                    |                                  | <b>SP-02</b>   |              |
| Identifikacijska oznaka tipa pnevmatike             | Razred pnevmatike                | <b>ETP4328100G</b>   | <b>C1</b>    |
| Oznaka velikosti pnevmatike                         |                                  | <b>255/40R19</b>   |              |
| Simbol kategorije hitrosti                          |                                  | <b>S 180 km/h</b>  |              |
| Indeks nosilnosti                                   |                                  | <b>100</b>   |              |
| Različica nosilnosti                                |                                  | <b>RF</b>  |              |
| Razred glede na izkoristek goriva                   |                                  | <b>C</b>   |              |
| Razred glede na oprijem na mokri podlagi            |                                  | <b>D</b>   |              |
| Razred zunanjega kotalnega hrupa                    | Razred zunanjega kotalnega hrupa | <b>B</b>   | <b>72 dB</b> |
| Pnevmatika za uporabo v ekstremnih zimskih razmerah |                                  | <b>Da</b>  |              |
| Pnevmatika je pnevmatika za oprijem na ledu         |                                  | <b>Da</b>  |              |
| Datum začetka proizvodnje (teden / leto)            |                                  | <b>01/20</b>   |              |
| Datum konca proizvodnje (teden / leto)              |                                  | <b>-</b>   |              |
| Naslov dobavitelja                                  |                                  | <b>Regulation Department, Neutronenlaan 7, 5405NG Uden Noord Brabant, NL</b> |              |
| Dodatne informacije                                 |                                  |  |              |

\* Pnevmatike za led so posebej zasnovane za cestne površine, prekrte z ledom in kompaktnim snegom, in se lahko uporabljajo le v zelo težkih podnebnih razmerah. Uporaba pnevmatik za led v manj zahtevnih podnebnih razmerah bi lahko povzročila neoptimalno učinkovitost, zlasti pri oprijemu na mokri podlagi, ravnanju z njimi in obrabi.