

# Informacijski list izdelka

Delegirana uredba (EU) 2020/740

Ime dobavitelja ali blagovna znamka		<b>YOKOHAMA</b>	
Trgovsko ime ali trgovska oznaka		<b>iceGUARD iG60</b>	
Identifikacijska oznaka tipa pnevmatike	Razred pnevmatike	<b>R2851</b>	<b>C1</b>
Oznaka velikosti pnevmatike		<b>225/45R18</b>	
Simbol kategorije hitrosti		<b>Q 160 km/h</b>	
Indeks nosilnosti		<b>91</b>	
Različica nosilnosti		<b>SL</b>	
Razred glede na izkoristek goriva		<b>D</b>	
Razred glede na oprijem na mokri podlagi		<b>E</b>	
Razred zunanjega kotalnega hrupa	Razred zunanjega kotalnega hrupa	<b>B</b>	<b>71 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>28/17</b>	
Datum konca proizvodnje (teden / leto)		<b>-</b>	
Naslov dobavitelja		<b>Marketing Dept, Monschauer Str. 12 D-40549 Düsseldorf, Germany</b>	
Dodatne informacije		<b>IG60</b>	

\* 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.