

## EB ATITIKTIES ARBA TINKAMUMO NAUDOTI DEKLARACIJA

Nr. xxxx

Mes, Sateba Lithuania UAB, savo atsakomybe deklaruojame, kad ši sąveikos sudedamoji dalis, **LG-14** tipo įtemptojo gelžbetonio pabėgiai, gaminami pagal „Abetong AB“ brėžinį 001-064-1011, tinkantys bėgiams UIC60 (60E1) atitinka Europos Parlamento ir Tarybos direktyvos 2008/57/EB nuostatas, Komisijos reglamento Nr.1299/2014, techninės sąveikos specifikacijos 2010/713/ES, Europos standartų LST EN 13230-1, LST EN 13230-2 ir IST 1005384-3 reikalavimus.

Sateba Lithuania UAB, įvertinimą atliko notifikuota paskelbtoji įstaiga: 1358 Výskumný ústav dopravný, a. s., Veľký Diel 3323, 010 08 Žilina, Slovakijos Respublika

EB kokybės valdymo sistemos patvirtinimo sertifikatas Nr.1358/4/CH/18/INF/SKEN/121/04, galiojantis iki 2022-05-01.

Taikomos šios naudojimo sąlygos (apribojimai): specialios paskirties trumpuose geležinkelio ruožuose, pvz. iešmuose ir specialiose konstrukcijose, pabėgis nėra sąveikos sudedamoji dalis, pagal Komisijos reglamento Nr.1299/2014 straipsnį 5.2 (3)

Siekiant deklaruoti atitiktį, buvo laikomasi atitikties vertinimo procedūros pagal TSS 2010/713/ES modulį CH "Atitiktis, pagrįsta visiško kokybės valdymo sistema".

Taikomos šios naudojimo sąlygos:

Parametras	Matavimo vnt.	Vertė
Pabėgio ilgis	mm	2700 ± 10
Pabėgio svoris (be tvirt. sistemos)	kg	301 ± 5%
Atraminės aikštelės posvyris		1 : 20
Tvirtinimo sistema		Pandrol F-clip arba Pandrol E-clip
Vėžės plotis	mm	1520 ± 2
Ašinė apkrova	t	≤ 25
Greitis - keleivinis eismas	km/h	≤ 160
Greitis - krovininis eismas	km/h	≤ 120
Bendras tonažas (bruto)	mln. t	≥ 500
Eksploatacinė temperatūra	° C	-37 ÷ +55
Vid. spyruoklės prispaudimo jėga	kN	10 (1 spyruoklei)
Prispaudimo spyruoklės kietumas	HRC	44 ÷ 48
Išilginis pasipriešinimas	kN	≥ 9
Elektros nepralaidumas	kΩ	≥ 10
Eksploatacinės betono savybės	stiprio gniuždant klasė	C 50/60
	atsparumo šalčiui markė	F 200
	atvirojo poringumo rodiklis	≤ 12 %
Eksploatacinės savybės	apkrova be įplyšimų, kNm	teigiamam lenkimo bandymui - 22,75
	apkrova be įplyšimų, kNm	neigiamam lenkimo bandymui - 12,25
Spyruoklės plieno cheminė sudėtis pagal LST EN 10089		% C    % Si    % Mn    % S    % P
		Min 0.35    1.5    0.5    -    - Max 0.42    1.8    0.8    0.025    0.025

Pirkėjas: xxxx

Kiekis: xxxx

Gamybos data: xxxx

Važtaraščio Nr.: xxxx

Sateba Lithuania UAB, kokybės vadybininkas (įgaliotas asmuo): xxxx

Marijampolė, xxxx