



## Декларация за съответствие

### Declaration of conformity

#### №. 7\_Tapes\_Rev1\_24

1. Договорен производител / *Contracted manufacturer:*  
ТОНИНИ БГ ООД, гр. Г.Оряховица, ул. Свети Княз Борис №44 / *TONINI BG Co. Ltd., #44 Sveti Kniaz Boris str, Gorna Oryahovitza*
2. Уникален идентификационен код на типа продукт / *Unique identification code of the product-type:*

200750	СИГНАЛНА ЛЕНТА ВНИМАНИЕ ВОДОПРОВОД 80µm 50mm x 250M
200751	ДЕТЕКТОРНА ЛЕНТА 2 НЕРЪЖ. ПРОВО-КА ВНИМАНИЕ ВОДОПРОВОД 500µm 50mm x 250M
200752	СИГНАЛНА ЛЕНТА ВНИМАНИЕ КАНАЛИЗАЦИЯ 80µm 50mm x 250M
200753	ДЕТЕКТОРНА 2 НЕРЪЖ. ПРОВО-КА ВНИМАНИЕ КАНАЛИЗАЦИЯ 500µm 50mm x 250M
200754	СИГНАЛНА ЛЕНТА ВНИМАНИЕ ГАЗОПРОВОД 80µm 50mm x 250M
200755	ДЕТЕКТОРНА 2 НЕРЪЖ. ПРОВО-КА ВНИМАНИЕ ГАЗОПРОВОД 500µm 50mm x 250M
200756	СИГНАЛНА ЛЕНТА ВНИМАНИЕ ЕЛЕКТРИЧЕСКИ КАБЕЛ 40µm 100mm x 250M
200757	СИГНАЛНА ЛЕНТА ВНИМАНИЕ ОПТИЧЕН КАБЕЛ 40µm 100mm x 250M
200758	СИГНАЛНО МАРКИРАЩА ЛЕНТА БЯЛО / ЧЕРВЕНО 40µm 75mm x 250M

3. Приложение / *Application*

Използват се за маркиране и/или откриване на мястото където преминава тръбопровод, както и за маркиране на различни строителни обекти / *They are used for marking and/or detecting the place where a pipeline passes, as well as for marking various construction and repair activities.*

4. Свързани документи / *Related documents*  
ISO 9001\_2015 / *ISO 9001\_2015*
5. Технически характеристики / *Technical characteristics*

Размери: спрямо описанието на продукти по-горе / *Dimensions: According to the description of the item above*

Материал: Полиетилен / *Material: Polyethylene*

Детектор: 2 броя неръждаеми проводника / *Detector: 2 pcs stainless steel wires*

Стандарт: БДС 7407 / 80 / *Standard : BDS 7407 / 80*

Изискванията на чл.4, ал.1 от Наредбата за опаковките / *The requirements of Article 4, Paragraph 1 of the Ordinance on Packaging*

Anton Evtimov, M.Sc.Eng / Managing Partner

(име, длъжност / Name, position in the company )

21.05.2023 / Gorna Oryahovitza

(място и дата на издаване / Date and place) (sign )

