

# Ochronne bariery drogowe

Одинарные отбойники



**MARCEGAGLIA**  
BUILDTECH

# steel safety on roadways

Pełna oferta stalowych drogowych barier ochronnych Marcegaglia Buildtech od producenta wyrobów stalowych. Stalowe rozwiązania bezpieczeństwa na drogach.

Barierzy ochronne Marcegaglia Buildtech wchodzi w skład oferty produkcyjnej firmy Marcegaglia i są projektowane, montowane oraz **badane** na zgodność z **wymogami konkretnych norm.**

## Certyfikaty

Сертификация - Сертификату - Certificări - Çertifikimet

- **RINA ISO 9001:2008** certyfikaty N. 12370/05/S
- **IQNet - CISQ/RINA** Quality Management System  
**ISO 9001:2008** Nr rejestracji IT-42009
- **Certyfikaty CE** stałości właściwości

## Testy zderzeniowe

Испытания столкновением с препятствием

Краш тестове - *Teste de impact* - *Provat "Crash test"*



## Bariera skrajna drogowa klasa H2 - Bariera wysięgnikowa jednostronna potrójnie falowana W8

Боковые ограждения класса H2 - Одинарные 3-волновые отбойники класса W8

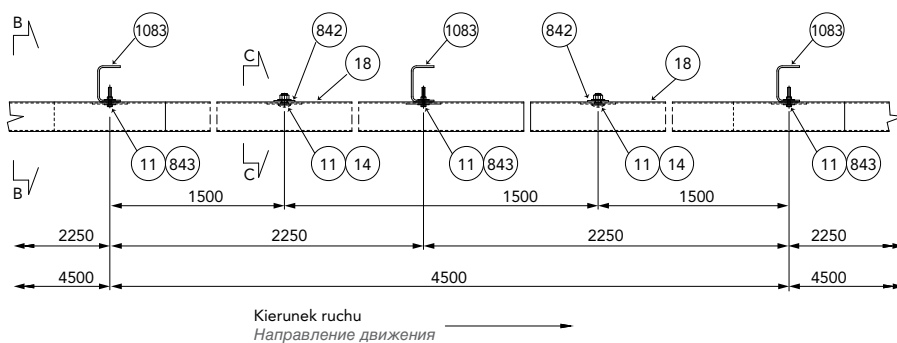
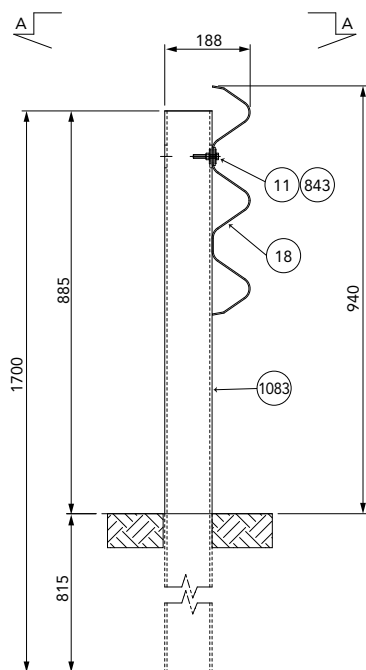
Пътна мантинела, клас H2 - Тривълнова едностранна мантинела W8

Parapet de drum clasa H2 - Parapet de drum cu 3 ondulații W8

Klasa H2 Bordi Anësor - Barriera me 3 valë e veçantë në relief W8

# H2-W8

## potrójnie falowane



### Dane techniczne Charakterистики, Характеристики, Caracteristici, Karakteristika

**Wysokość ponad poziom podłoża** Высота над уровнем земли, Височина над нивото на земята, Înălțimea deasupra solului, Lartësia jashtë tokës

940 ± 30 mm

**Głębokość osadzenia** Глубина проникновения, Дълбочина на проникване, Adâncimea penetrării, Thellësia e nguljes

815 ± 30 mm

**Szerokość zewnętrzna** Общая ширина, Обща ширина, Lățimea generală, Përmasat transversale

188 mm

**Rozstaw słupków** Расстояние между столбами, Разстояние между стълбчетата, Spațierea în spate, Interaksi i shtyllave

2250 mm

### Raporty z testów zderzeniowych, Отчеты по испытаниям столкновением, Rezultati ot krah testove

Rapoartele testului de impact, Raporti i provës

Nr testu	Lab. badawcze	Test	Typ	Długość bariery (m)	Masa (kg)	Prędkość (km/h)	ASI maks. 1.4	THIV maks. 33 km/h	D m	Vi m	W m
PROVA 687	Aisico	TB51	Boczny 20°	94,5	13.000	70	-	-	3,4	3,8	3,5=W8
PROVA 686	Aisico	TB11	Boczny 20°	94,5	900	100	0,7=A	23	0,9	-	1,1=W3

**Sales office:**
**MARCEGAGLIA guardrail division**

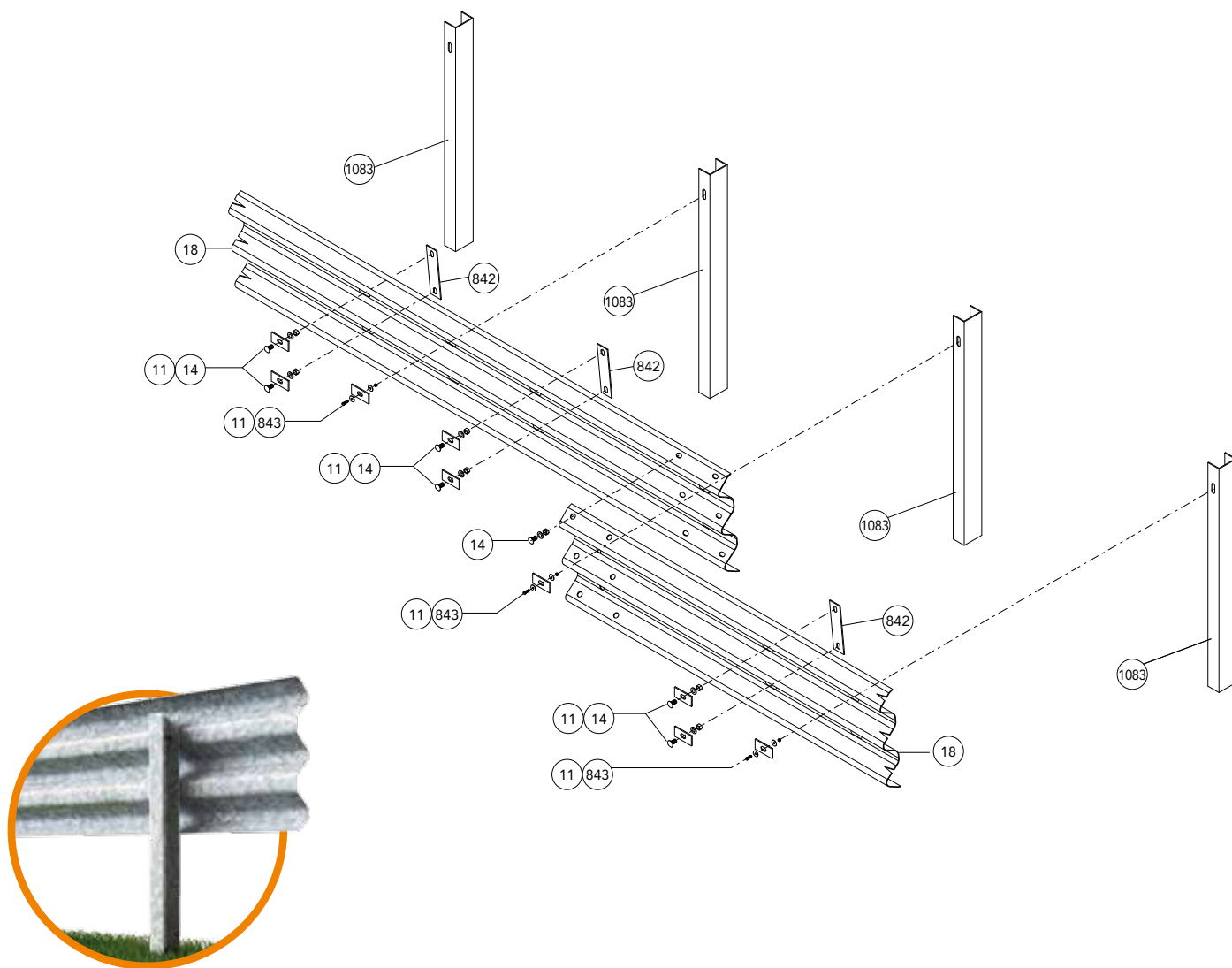
strada Roveri, 4  
15068 Pozzolo Formigaro, Alessandria - Italy  
phone +39 . 0143 77 61 • fax +39 . 0143 77 63 53

guardrail@marcegaglia.com

www.marcegaglia.com

**Plant:**
**MARCEGAGLIA Pozzolo Formigaro**

strada Roveri, 4  
15068 Pozzolo Formigaro, Alessandria - Italy  
phone +39 . 0143 77 61 • fax +39 . 0143 77 63 53


**Komponenty Компоненты, Компоненти, Componente, Komponentët**

	Opis Описание		Material Материал	Kod Обозначение
842	Płytką usztywniającą dla profilu potrójnie falowanego Усиливающая пластина для 3-волнового профиля, Укрепваща пластина за тривълнов профил, Placă întăritoare pentru profil cu 3 ondulații, Piastra perforcuese per fashia me 3 vale	250x60 Th=4 mm	S 235 JR	59601760
1083	Stupek "U" Столб "U", U-образно стълбче, Stâlp U, Shtyllë "U"	104x65 Th=4 H=1700 mm	S 235 JR	59400670
18	Profil potrójnie falowany (opcjonalnie) 3-волновой профиль (в качестве альтернативного варианта), Тривълнов профил (като вариант), Lisă cu 3 ondulații (ca alternativă), Fashë 3 valë (alternativë)	L=4500 (2255x2) Th=2,5 mm	S 235 JR	59300005
415		L=4500 (2255x2) Th=2,5 mm	S 235 JR	59300177
843	Śruba z nakrętką i podkładką Болт с гайкой и шайбой, Болт с гайка и шайба,	M8x50 mm	Classe 8.8	63800497
14	Şuru cu piuliţă şi şaibă, Bulon komplet me dado dhe rondere	M16x30 mm	Classe 8.8	63800012
11	Płytką maskującą gniazdo Пластина-крышка для паза, Покриваща пластина за отвори, Placă de acoperire pentru fante, Piaşter mbuluese shlize	100x40x4 mm	S 275 JR	59600127