



Headquarters:
via Bresciani, 16
46040 Gazoldo Ippoliti, Mantova - Italy
phone +39 . 0376 685 1
fax +39 . 0376 685 600
info@marcegaglia.com
www.marcegaglia.com

stiriŃchiesŃ • settembre 2009 RU



MARCEGAGLIA

**СТАЛЬНЫЕ
ИЗДЕЛИЯ ДЛЯ
АВТОМОБИЛЬНОЙ
ПРОМЫШЛЕННОСТИ**

Нержавеющая сталь

Сварные трубы для автомобильной промышленности

Толщина
от 0,8 до 2,0 mm

ширина
от 8 до 155 mm

Производственные нормы

Согласно нормам EN 10296-2

Обработка стали:

- EN 1.4301-TP 304
- EN 1.4541-TP 321
- EN 1.4828-TP 309S
- EN 1.4512-TP 409
- EN 1.4510-TP 439
- EN 1.4509-TP 441
- EN 1.4526-TP 436

Сертификации

- ISO9001:2008
- ISO/TS 16949:2002

Производственные нормы

Отожженные



Рулоны, лента и прокат из углеродистой стали



● Горячекатаные плоские изделия из черной или травленой жести

Толщина	ширина
от 1.20 до 6 мм	от 8 до 1500 мм

Производственные нормы

EN10025-1	EN10111
EN10025-2	EN10149
EN10025-5	

● Холоднокатаные плоские изделия

Толщина	ширина
от 0.25 до 4 мм	от 8 до 1530 мм

Производственные нормы

EN10130	EN10126
EN10139	EN10165
EN10132-3	EN10268
EN10132-4	

● Горячеоцинкованные плоские изделия

Толщина	ширина
от 0.25 до 3.50 мм	от 8 до 1500 мм

Производственные нормы

EN10327
EN10326
EN10292

● Предварительно окрашенные плоские изделия

Толщина	ширина
от 0.25 до 2 мм	от 8 до 1500 мм

Производственные нормы

EN10169-1	EN10169-2
-----------	-----------



Сварные трубы из углеродистой стали

● Трубы из горячекатаной ленты, оцинкованные

Толщина	ширина
от 1.5 до 15 мм	от 16.75 до 406.40 мм

● Трубы из холоднокатаной ленты, из горячекатаной травленой ленты, из горячеоцинкованной алюминированной ленты

Толщина	диаметр
от 0.4 до 3 мм	от 8 до 90 мм

● Трубы из холоднокатаной ленты алюминированные для глушителей

Толщина	диаметр
от 0.6 до 2.5 мм	от 12 до 90 мм

● Трубы из холоднокатаной ленты алюминированные и дырчатые

Толщина	диаметр
от 0.6 до 2.5 мм	от 32 до 89 мм

Производственные нормы

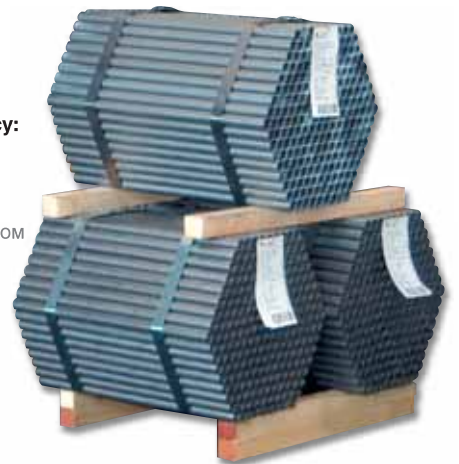
EN10305-3	EN10305-5
-----------	-----------

Сертификации

- ISO/TS 16949:2002
- ISO 9001:2000

Отделка по запросу:

- очистка щетками
- торцевание
- промывка
- испытание тампоном
- маркировка
- упаковка



Холоднотянутые трубы из углеродистой стали

Толщина от 1 до 15 mm диаметр от 12 до 230 mm

Производственные нормы

EN10305-2 UNI7946
DIN2393 ASTM A-513

Сертификации

ISO/TS 16949:2002 ISO 14001
ISO 9001:2000 OHSAS 18001

Отделка по запросу:

- +C (BK) = Необработанные
- +N (NBK) = Нормализованные
- +A (GBK) = Отожженные
- +SR (BKS) = Термообработка для снятия внутренних напряжений
- +LC (BKW) = Необработанные ковки

Контроли

- контроль размеров
- неразрушающий контроль вихревыми токами SEP 1925 Eddy Current
- ультразвуковой контроль SEP 1915 Ultrasonic
- визуальный контроль



Тянутые изделия

круглые от 3 до 130 mm квадратные от 8 до 100 mm

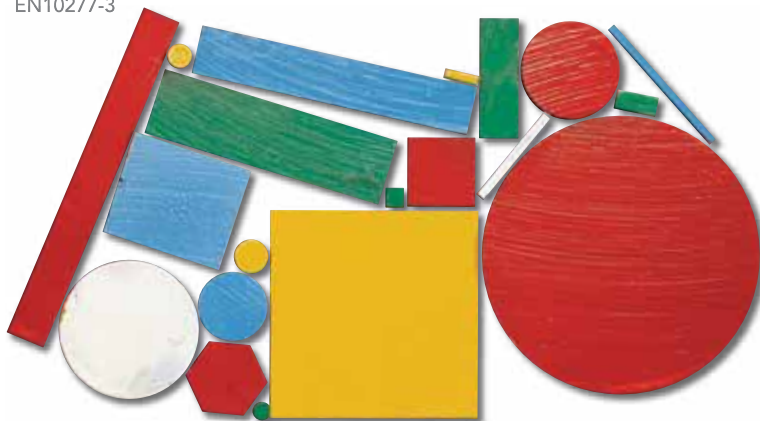
шестиугольные от 14 до 100 mm плоские от 8x2 mm до 400x50 mm

Применяемая сталь

- углеродистая
- сернистая
- свинцовистая
- 42 CrMoS4 улучшенная
- 16 MnCrS5

Производственные нормы

EN10277-1 EN10277-4
EN10277-2 EN10277-5
EN10277-3



ПРИМЕНЕНИЯ

- Валы
- Амортизаторы
- Противовибрационные детали
- Мосты
- Противоугонные штанги
- Стержни стабилизатора
- Цилиндры и штоки к цилиндрам
- Детали сцепления
- Фильтры
- Сцепные крючки
- Направляющие для сидений
- Зубчатые механизмы
- Стойки кабин
- Детали ободов
- Детали электродвигателей
- Механические части
- Детали тормозных насосов
- Детали инъекционных насосов
- Детали для систем передачи
- Внутренние элементы конструкции
- Подголовники
- Укрепление приборного щитка
- Сидения
- Выхлопная система
- Рулевой механизм
- Шасси
- Трубы для подушки безопасности