



## Лист 3,5x1500x12000мм EN

### 10028-6

P355Q / 1.8866, P355QH / 1.8867, P355QL1 / 1.8868,  
P355QL2 / 1.8869, P460Q / 1.8870, P460QH / 1.8871,  
P460QL1 / 1.8872, P460QL2 / 1.8864, P500Q / 1.8873,  
P500QH / 1.8874, P500QL1 / 1.8875, P500QL2 / 1.8865,  
P690Q / 1.8879, P690QH / 1.8880, P690QL1 / 1.8881,  
P690QL2 / 1.8888

Характеристика	Значение
Вес 1 м2 (кг)	27,475
Вес 1 шт (кг)	494,55
Длина, l (мм)	12000
Сортировка на сайте	140
Способ изготовления	Горячекатаный
Стандарт	EN 10028-6
Толщина, s (мм)	3,5
Ширина, b (мм)	1500

Стальные листы – один из самых популярных и востребованных видов металлопроката, представляющий собой металлический профиль прямоугольного сечения без внутренних пустот. Стальные листы толщиной - мм характеризуются высокой прочностью и износостойкостью, что делает их пригодными для эксплуатации в агрессивных средах, включая кислоты и щелочи, а также на открытом воздухе и в морской воде. Основное применение листов – строительство, машиностроение, сельское хозяйство, производство режущего оборудования и инструмента и пр.

Размеры стального листа: ширина - - мм, вес одного листа - -кг, длина - - мм.

Регламентируется стальной лист горячекатаный для работы под давлением стандартом EN 10028-6.

**Нами поставляются стальные горячекатаные листы из сталей:**

P355Q / 1.8866, P355QH / 1.8867, P355QL1 / 1.8868, P355QL2 / 1.8869, P460Q / 1.8870, P460QH / 1.8871, P460QL1 / 1.8872, P460QL2 / 1.8864, P500Q / 1.8873, P500QH / 1.8874, P500QL1 / 1.8875, P500QL2 / 1.8865, P690Q / 1.8879, P690QH / 1.8880, P690QL1 / 1.8881, P690QL2 / 1.8888.



Комплексные  
поставки



Сервисные услуги



Контроль качества



Персональный  
менеджер проекта



«Точно в срок» (Just  
In Time)



Полный пакет  
документов