

Швеллер UNP, UPE, E



Брест, Беларусь

Швеллер, производимый стандарту по EN 10279, подразделяется на следующие типы:
обычный UNP/C с размерами от 50 мм до 400 мм;
параллельный UPE с размерами от 80 мм до 400 мм;
экономичный E с размерами от 80 мм до 200 мм.

Помимо стандартного применения швеллера в строительстве для увеличения жесткости и устойчивости конструкций, благодаря своему свойству выдерживать большие осевые нагрузки и нагрузки на изгиб, встречаются и нестандартные применения этого вида металлопроката. Так, например, швеллер перфорированный позволяет монтировать металлические конструкции без сварочных работ, что значительно сокращает время монтажа. Для этих целей подходят швеллеры с большой высотой полки и широким расстоянием между ними. Для монтажа складских стеллажей лучше подходят швеллеры с меньшим номером, поскольку вес швеллера, обуславливающий вес стеллажа, не должен быть большим. Встречается также применение швеллера для армирования стен, формирования перекрытий. Используют швеллеры и в качестве направляющего грузоподъемного устройства, которое имеет ловитель спонтанного торможения. Еще одна область применения - пандусы для колясок и тележек, выполненные из швеллера. При внутренней отделке швеллеры используют в качестве каркаса для прокладки проводов высокого напряжения, а также газопроводов и водопроводов. Область применения швеллеров зависит не только от типоразмера, но и от марки стали, из которой они производятся. В частности, стальной швеллер S355J2+N (09Г2С) изготавливается из низколегированной стали, которая обладает устойчивостью к низким температурам (до -70°C), благодаря малому содержанию углерода и марганца. Такой швеллер рационально применять в условиях, в которых другие стали становятся хрупкими. В частности, применение швеллера S355J2+N (09Г2С) оправдано на крайнем севере. Сварка его производится без предварительного подогрева и последующей термообработки.

Цена: **1 550 руб.**

Тип объявления:
Продам, продажа, продаю

Торг: уместен

Андросюк Виталий

+375 (44) 55-00-323

ул. Московская 248