

Швеллер перфорированный ШП - Основные типоразмеры

Технические характеристики

Толщина металла: 2 мм

Длина швеллера (L): 2 м

Габаритный размер (HxB): 32x20, 60x26, 60x32, 80x40 мм

Тип перфорации: 1- и 3-сторонняя перфорация

Тип обработки: оцинкованные, полимерное покрытие

Основные типоразмеры швеллера перфорированного ШП

Тип	Габаритный размер (HxB), мм	Расстояние между перфорациями, мм	Толщина металла, мм	Вес, кг		Артикул	
				оцинк.	полимер.	оцинк.	полимер.
Швеллер перфорированный по 1-ой стороне:							
ШП-1 32x20 L=2м S=2 мм	32x20	50	2	1,9	2,0	EI-05.01.61.001	EI-05.01.60.001
ШП-1 60x26 L=2м S=2 мм	60x26	60	2	3,1	3,2	EI-05.01.61.003	EI-05.01.60.003
ШП-1 60x32 L=2м S=2 мм	60x32	60	2	3,5	3,6	EI-05.01.61.005	EI-05.01.60.005
ШП-1 80x40 L=2м S=2 мм	80x40	70	2	4,5	4,6	EI-05.01.61.007	EI-05.01.60.007
Швеллер перфорированный по 3-м сторонам:							
ШП-3 60x26 L=2м S=2 мм	60x26	60	2	2,5	2,6	EI-05.01.61.004	EI-05.01.60.004
ШП-3 60x32 L=2м S=2 мм	60x32	60	2	2,9	3,0	EI-05.01.61.006	EI-05.01.60.006
ШП-3 80x40 L=2м S=2 мм	80x40	70	2	3,8	3,9	EI-05.01.61.008	EI-05.01.60.008