



## Свойства и преимущества

- для организации площадок обслуживания, переходов и маршей
- Высокая несущая способность, надежность и эстетика
- покрытие: горячеоцинкованное
- возможен вариант исполнения из нержавеющей стали (под заказ)
- сборочный комплект крепления настила к монтажному профилю состоит из скобы для настила (арт. 13001), болта М8х60 (арт. 53160), канальной гайки М8 (арт. 43208)

		L ( )	b ( )	Ax ( )	HxS ( )	/	.
130105	TMC Настил решетчатый прессованный 500x1000 (гор.цинк) 33x33 30x2	500	1000	33x33	30x2	9,75	1
130106	TMC Настил решетчатый прессованный 600x1000 (гор.цинк) 33x33 30x2	600	1000	33x33	30x2	11,7	1
130107	TMC Настил решетчатый прессованный 700x1000 (гор.цинк) 33x33 30x2	700	1000	33x33	30x2	13,65	1
130108	TMC Настил решетчатый прессованный 800x1000 (гор.цинк) 33x33 30x2	800	1000	33x33	30x2	15,6	1
130109	TMC Настил решетчатый прессованный 900x1000 (гор.цинк) 33x33 30x2	900	1000	33x33	30x2	17,55	1
130110	TMC Настил решетчатый прессованный 1000x1000 (гор.цинк) 33x33 30x2	1000	1000	33x33	30x2	19,5	1
130112	TMC Настил решетчатый прессованный 1200x1000 (гор.цинк) 33x33 30x2	1200	1000	33x33	30x2	23,4	1
130115	TMC Настил решетчатый прессованный 1000x1500 (гор.цинк) 33x33 30x2	1500	1000	33x33	30x2	29,3	1