

5.13 Листы стальные с ромбическим и чечевичным рифлением ГОСТ 8568-77

Стандарт распространяется на стальные горячекатаные с односторонним ромбическим и чечевичным рифлением листы общего назначения.

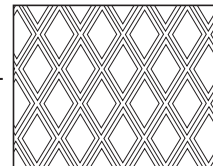
Классификация.

Рифленый прокат изготавливают в листах и рулонах с односторонним ромбическим или чечевичным рифлением.

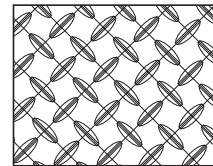
По толщине листового проката изготавливают:

- А** – высокой точности;
- В** – нормальной точности.

Листы и рулоны изготавливают из углеродистой стали обыкновенного качества марок Ст0, Ст1, Ст2, Ст3 (кипящей, спокойной и полуспокойной) с химическим составом по ГОСТ 380.



Ромбическое



Чечевичное

Таблица 5.19

Масса листа с рифлением ГОСТ 8568-77

Толщина основания листа s, мм	Ромбическое рифление		Чечевичное рифление	
	Масса 1 м ² листа, кг	Предельные отклонения по массе, %	Масса 1 м ² листа, кг	Предельные отклонения по массе, %
2,5	21,0	±10	20,1	±10
3	25,1	±10	24,2	±10
4	33,5	±8	32,2	±8
5	41,8	±6	40,5	±6
6	59,0	±5	48,5	±5
8	66,0	±5	64,9	±5
10	83,0	±3	80,9	±3
12	99,3	±3	96,8	±3

Примеры условных обозначений.

Лист горячекатаный из стали марок Ст3сп по ГОСТ 380-88 с односторонним ромбическим рифлением размером 3x1000x2000, нормальной точности по толщине, улучшенной плоскостности с катаной кромкой:

Лист ромб В-К-ПУ-3x1000x2000 Ст3сп ГОСТ 8568-77

То же, с чечевичным односторонним рифлением:

Лист чечевица В-К-ПУ-3x1000x2000 Ст3сп ГОСТ 8568-77