

Технические характеристики АПР ELDM-1250 г. Ярославль

Утверждаю:
Генеральный директор

Горячев Е.А.

материал	сталь в рулонах горячекатанная/ холоднокатанная/ нержавеющая
min-мах толщина	0,8-6,0 мм
мах ширина рулона	1250 мм
внутренний диаметр рулона	508-610 мм 830-930 мм
мах внешний диаметр рулона	1500 мм
мах вес рулона	9,8 тн
мах предел прочности материала	42 кг/мм ²
мах предел текучести материала	36 кг/мм ²
внутренний диаметр штрипса	508 мм
мах внешний диаметр штрипса	1500 мм
min ширина штрипса	35 мм
допуск на ширину штрипса	±0,6 мм
толщина материала, мм	количество полос
0,8-1	24
1,2-1,4	23
1,5	17
1,6-2	15
2,2	14
2,4-2,5	13
2,6	12
2,8-3	11
3,2-3,5	9
3,6-4	8
4,2-4,5	7
4,6-5	6
5,2-6	5

Стоимость порезки рулона на АПР ELDM - 1250 г. Ярославль
руб/тн с НДС

Объем	Количество полос	Толщина металла									
		0,8 - 1,3	1,4 - 1,8	1,9 - 2,5	2,6 - 3,0	3,1 - 3,5	3,6 - 4,0	4,1 - 4,5	4,6 - 5,0	5,1 - 5,5	5,6 - 6,0
до 30 т	≤ 7	800	790	780	750	740	730	750	950	1000	1200
	7 - 10	850	840	820	800	800	850	900			
	11 - 16	900	890	1250	1300*						
31 - 100 т	≤ 7	760	750	740	710	710	720	730	900	950	1100
	7 - 10	810	800	790	760	760	800	850			
	11 - 16	860	850	1200	1250*						
> 101 т	≤ 7	700	680	670	640	660	670	680	800	900	1000
	7 - 10	750	730	720	690	710	750	800			
	11 - 16	800	780	1130	1190*						

* 12 полос

Примечание:

количество полос указано для сталей Ст1, Ст2, Ст3, Ст08