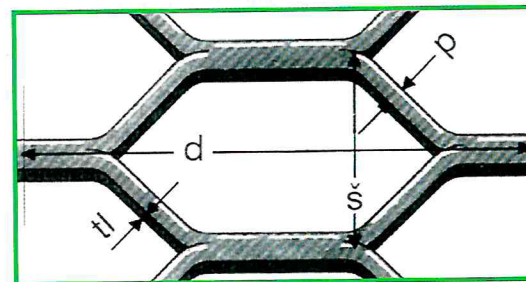


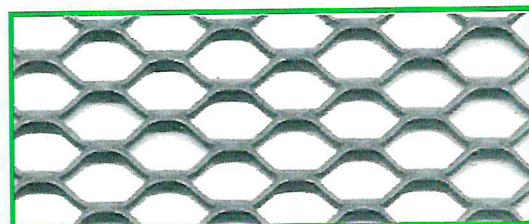
■ ■ ■ ■ **Перечень стандартных размеров тянутых перфорированных металлических листов с шестигранными отверстиями.**

Размер отверстия	Длина и ширина отверстия	Смещение и толщина материала	кг/м <sup>2</sup>	Максимальная ширина
ME 4	4 x 3	0,6 x 0,5	2	500
		0,8 x 0,6	3	500
ME 6	6 x 3,5	0,8 x 0,6	2,2	1000
		1 x 0,8	3,5	1000
ME 8	8 x 4,5	0,8 x 0,5	1,8	1250
		0,8 x 0,8	2,5	1250
		1 x 1	4	1250
ME 10	10 x 5	0,8 x 0,5	1,6-3	1250
		0,8 x 0,8	2	1250
		1 x 1	3,2	1250
ME 15	15 x 7	1 x 0,8	1,8	1250
		1 x 1	2,2	1250
		1,2 x 1	2,7	1250
ME 30	30 x 15	1,5 x 1	1,6	1250
		1,5 x 1,5	2,4	1250
		2 x 2	4	1250
ME 44	44 x 18	2 x 1,5	3,2	1500
		2 x 2	3,9	1500
		2,5 x 2	4,5	1500



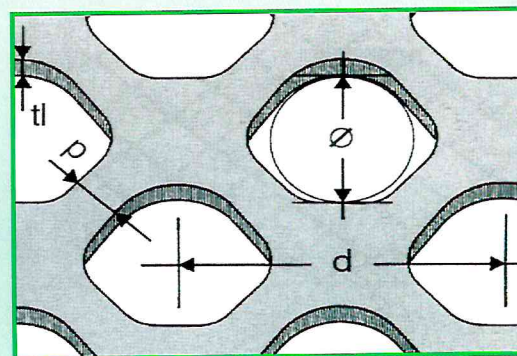
ME - обозначение тянутых перфорированных металлических листов с шестигранными отверстиями

d - длина отверстия  
s - ширина отверстия  
tl - толщина листа  
p - смещение



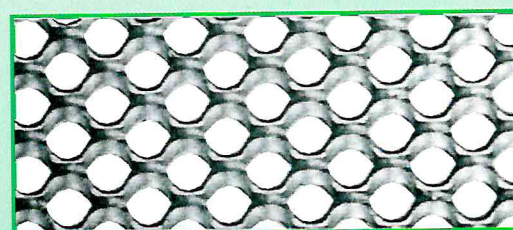
■ ■ ■ ■ **Перечень стандартных размеров тянутых перфорированных металлических листов с круглыми отверстиями.**

Размер отверстия	Длина и ширина отверстия	Смещение и толщина материала	кг/м <sup>2</sup>	Максимальная ширина
MT 4	1,5	1 x 0,5	2,6	1000
		1 x 0,6	3,1	1000
		1 x 0,8	4,2	1000
MT 8	3	1,5 x 0,6	2,3	1250
		1,5 x 0,8	3	1250
		1,5 x 1	3,7	1250
MT 10	5	1,8 x 0,8	3	1250
		1,8 x 1	3,7	1250
		1,8 x 1,5	5	1250
MT 14	7	3 x 0,8	3,2	1250
		3 x 1	4	1250
		3 x 1,5	6	1250
MT 16	8	3 x 1	3,8	1250
		3 x 1,5	5,5	1250
		3 x 2	7	1250
MT 20	10	3,2 x 1	3,2	1250
		3,2 x 1,5	4,8	1250
		3,2 x 2	6,4	1250



MT - обозначение тянутых перфорированных металлических листов с круглыми отверстиями

d - длина отверстия  
Ø - диаметр  
tl - толщина листа  
p - смещение



Тянутый перфорированный лист металла с круглыми отверстиями всегда прокатан. Этот тип тянутого перфорированного листа невозможно изготовить из нержавеющей стали.