



КОНСТРУКЦИЯ:

Осветительная мачта стальная коническая

M1ак- анкерная;

Высота мачты осветительной от

12 м до 20 м.

TU BY 191039087.007-2015

ЗАЩИТНОЕ ПОКРЫТИЕ

Модель M1(хц)ак- покрытие

oldizinc™ и окраска электростатическим способом.

Модель M1(о)ак- горячее цинкование.

Изделия горячего цинкования могут

окрашиваться по согласованию с

заказчиком.

Цвет по заказу (см. табл. RAL на стр. 101).

Многогранное исполнение опор.

Может комплектоваться молниеотводом.

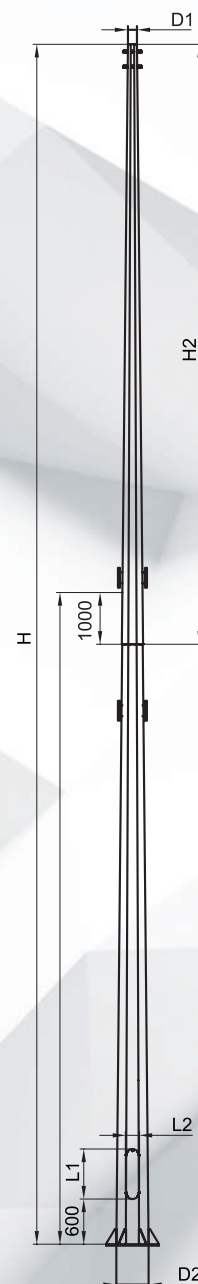


ТАБЛИЦА ХАРАКТЕРИСТИК M1ак

H	D1	D2	L1×L2	H1×H2	a×b	Масса*	Анкер(обойма)	Нагрузки на основание		
								M,кНхм	Q,кН	
м	мм	мм	мм×мм	мм×мм	мм×мм	кг				
12	103	252	560×130	-	500×380	242,4	Ша 20х8х1000	45,77	4,86	
14		300		7×7		326,6		50,54	4,89	
16		333	560×150	8×8	700×550	416,1		Ша 30х8х1000	59,12	5,23
18		362		9×9		490			65,06	5,69
20		395		10×10		592,8			80,64	6,57

Примечание:* масса ствола указана при толщине t=4мм, толщина выбирается в зависимости от количества прожекторов и вылета кронштейна;
Высота мачты приведена без кронштейна

Возможно изготовление с корректировкой и дополнительными размерами под конкретный проект