

И. ОПОРЫ И МАЧТЫ АЛЮМИНИЕВЫЕ

Двухэлементные опоры Ø176 мм у основания с дугообразными оголовниками

Тип опоры		SAL-P11	SAL-P12	SAL-P21	SAL-P31	SAL-P41	SAL-P51	
Высота	полная H [м]	10,3	10,3	10,3	10,3	10,3	10,3	
	нижняя часть h ₁ +E [м]	6,3 + 0,35	6,3 + 0,35	6,3 + 0,35	6,3 + 0,35	6,3 + 0,35	6,3 + 0,35	
	верхняя часть h ₂ [м]	4,0	4,0	4,0	4,0	4,0	4,0	
Цвет - метод анодирования	CO - натуральный цвет	Код	42481/CO	42482/CO	42483/CO	42484/CO	42485/CO	42486/CO
	C - электрохимическая окраска		42481/C..	42482/C..	42483/C..	42484/C..	42485/C..	42486/C..
	CI - интерферентная окраска		42481/CI..	42482/CI..	42483/CI..	42484/CI..	42485/CI..	42486/CI..
Окраска - полиэфирные порошковые краски по палитре RAL		43481	43482	43483	43484	43485	43486	
Вес нетто [кг]		62	66,8	59,7	63,1	62,7	63,8	
Единичный объём [м ³]*		1,77	2,72	1,30	1,30	1,30	1,26	
Светильники для монтажа непосредственно на опоре		Уличные светильники (стр. 172)						
Тип фундамента		B-70						
Код фундамента		311170						
Тип анкерного устройства		Z-70						
Код анкерного устройства		311207						
Комплект соединительных элементов		4012						
Комплект срывных соединительных элементов		4013						
Размеры оснований (сторона/межболтовое расстояние болтов/толщина) [мм]		400/300/12						

* При заказах в количестве больше чем 10 штук представленные единичные объёмы могут измениться из-за способа упаковки.

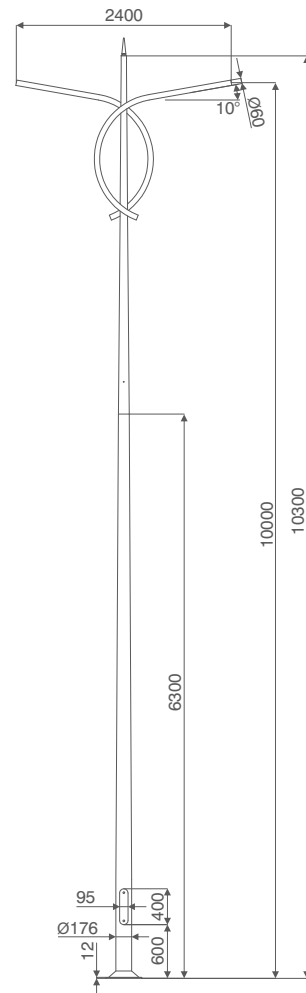
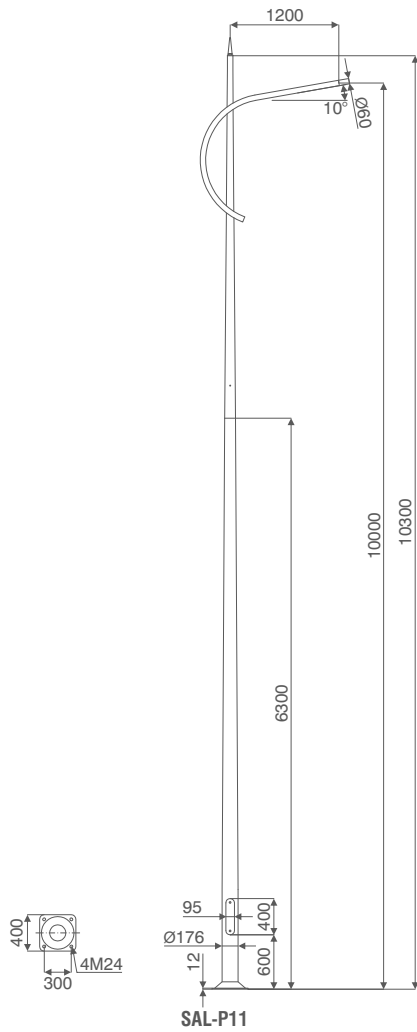
Допустимая нагрузка опор

Допустимая масса светильников [кг]		15					
Допустимая боковая поверхность светильников [м ²] для Sx=0,7	I зона, III категория территории 22 м/сек, (79,2 км/ч)	0,40	0,12	0,42	0,40	0,40	0,38
	I и III зона, III категория территории Для 450 м над уровнем моря 24 м/сек, (86,4 км/ч)	0,28	Магнолия	0,30	0,28	0,28	0,27
	II зона, III категория территории 26 м/сек, (93,6 км/ч)	0,14	x	0,16	0,14	0,14	0,13
	III зона, III категория территории Для 750 м над уровнем моря 27,9 м/сек, (100,6 км/ч)	0,10	x	0,12	0,10	0,10	0,10

Применение оголовников и светильников надо всегда сверять с допустимой нагрузкой опоры для данной ветровой зоны

I. ОПОРЫ И МАЧТЫ АЛЮМИНИЕВЫЕ

» Двухэлементные опоры Ø176 мм у основания с дугообразными оголовниками



I. ОПОРЫ И МАЧТЫ АЛЮМИНИЕВЫЕ

Двухэлементные опоры $\varnothing 176$ мм у основания с дугообразными оголовниками

