

Алюминиевая опора SAL SYG 2,7-B146

для монтажа дорожных знаков

с диаметром 146 мм у основания



Технические данные

Тип опоры	SAL SYG 2,7-B146			
Код продукта	42820			
Высота опоры Н [м]	2,7			
Толщина стенки опоры [мм]	4,2			
Вес нетто [кг]	13,2			
Орентировочный единичный объём [м³]	0,089			
Светофоры и знаки для монтажа непосредственно на опоре	Светофоры и знаки с креплением Ø90 с параметрами веса и поверхности, которые не превышают данных по таблице выдержанности			
Тип фундамента / анкерного устройства	B-51/ Z-51			
Код фундамента / анкерного устройства	311151/ 311251			
Комплект соединительных обычных элементов / срывных	4008/ 4009			

Таблицы выдержанности

SAL SYG 2,7-B146	Допустимая поверхность светофоров и знаков [м²] для Сх=1,2			
код 42820	Vref. = 22 м/сек	Vref. = 24 м/сек	Vref. = 26 м/сек	Vref. = 28 м/сек
Допустимый вес единичного светофора/ знака [кг]	I зона, II категория территории	I и III зона, II категория территории до 450м н.у.м.	II зона, II категория территории	III зона, II категория территории до 755м н.у.м.
30	1,25	1,09	0,91	0,80

Внимание:

Светофор с тремя световыми индикаторами имеет поверхность:

- для диаметра линзы 210: 0,22 м²
- для диаметра линзы 300: 0,39 м²

Светофорс тремя световыми экранами с размерами 1,4м х 0,85м имеет поверхность 1,19 м 2

- поверхность: шлифованный алюминий
- анодирование в 10 цветах, каждый с возможносью эффекта глянец
- порошковая окраска по палитре RAL (в любой цвет по желанию клиента)
- обеспечение эластомером до высоты 350мм (другая высота по желанию клиента)
- упаковка: полипропиленовый материал





