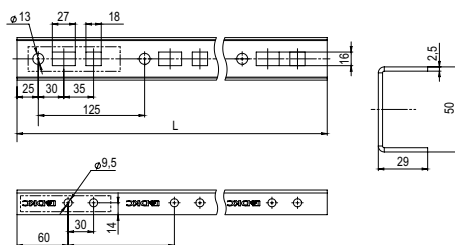


Система для прокладки кабеля в тоннелях

Система позволяет осуществлять прокладку кабеля в тоннелях, кабельных коллекторах и прочих коммуникационных сооружениях любой конфигурации, а также обеспечить прокладку кабеля для организации временного электроснабжения на строящихся объектах. Криволинейные профили предназначены для прокладки кабеля в транспортных и коммуникационных тоннелях, имеющих определенный радиус кривизны стен (в том числе в тоннелях метрополитена). В свою очередь, прямолинейные профили используются на тех объектах, где предполагается провести кабельные линии вдоль отвесных стен (тоннели, кабельные коллекторы).

Профиль прямолинейный ВРТ-29



Применение:

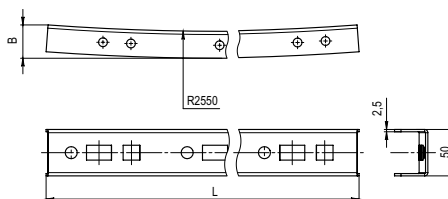
- монтаж кабельной трассы;
- крепление к стене;
- крепление рожковых кронштейнов ВВТ3501 и ВВТ3502.

Характеристики:

- П-образный профиль;
- толщина – 2,5 мм.

Длина L, мм	Вес, кг	Кол-во рожков	Код, исп. 1	Код, исп. 4
250	0,45	2	VPT2902	VPT2902ZL
375	0,68	3	VPT2903	VPT2903ZL
500	0,9	4	VPT2904	VPT2904ZL
625	1,13	5	VPT2905	VPT2905ZL
750	1,35	6	VPT2906	VPT2906ZL
875	1,58	7	VPT2907	VPT2907ZL
1000	1,81	8	VPT2908	VPT2908ZL
1125	2,03	9	VPT2909	VPT2909ZL
1250	2,26	10	VPT2910	VPT2910ZL
1375	2,48	11	VPT2911	VPT2911ZL
1500	2,71	12	VPT2912	VPT2912ZL
1625	2,93	13	VPT2913	VPT2913ZL
1750	3,16	14	VPT2914	VPT2914ZL
1875	3,39	15	VPT2915	VPT2915ZL

Профиль криволинейный ВРС-29



Применение:

- монтаж кабельной трассы;
- крепление к стене;
- крепление рожковых кронштейнов ВВТ3501 и ВВТ3502.

Характеристики:

- криволинейный П-образный профиль;
- толщина – 2,5 мм.

Длина L, мм	В, мм	Вес, кг	Кол-во рожков	Код, исп. 1	Код, исп. 4
253	32	0,45	2	VPC2902	VPC2902ZL
379	36	0,68	3	VPC2903	VPC2903ZL
505	41	0,9	4	VPC2904	VPC2904ZL
631	48	1,13	5	VPC2905	VPC2905ZL
756	57	1,35	6	VPC2906	VPC2906ZL
881	66	1,58	7	VPC2907	VPC2907ZL
1005	78	1,81	8	VPC2908	VPC2908ZL
1129	91	2,03	9	VPC2909	VPC2909ZL
1252	105	2,26	10	VPC2910	VPC2910ZL
1374	121	2,48	11	VPC2911	VPC2911ZL
1495	139	2,71	12	VPC2912	VPC2912ZL
1616	157	2,93	13	VPC2913	VPC2913ZL
1735	178	3,16	14	VPC2914	VPC2914ZL
1854	199	3,39	15	VPC2915	VPC2915ZL