

Техническое описание

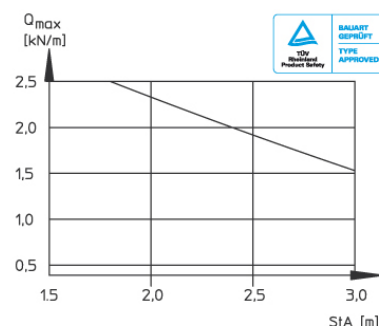
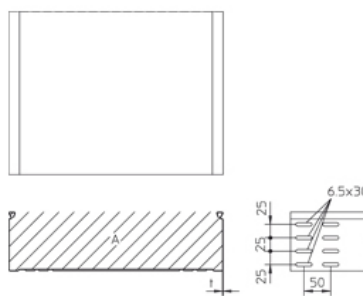
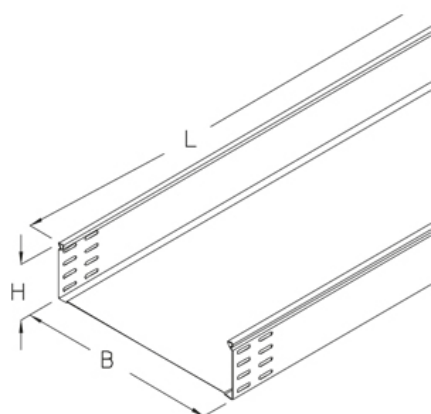


Листовые лотки

RS 110

тяжёлый, неперфорированный, высота=110 мм

Усиленный неперфорированный листовый лоток. Подходит для посадки самофиксирующихся крышек. Сертифицирован согласно DIN EN 61537/VDE 0639.



Продукция	Высота H [мм]	Ширина B [мм]	Длина L [мм]	Толщина материала t [мм]	площадь поперечного сечения A [см ²]	Распределенная нагрузка на кабель управления Q _{ск} [кН/м]	Вес G [кг]
RS 110-10S	110	100	3000	1,50	106	0,16	12,60
RS 110-20S	110	200	3000	1,50	213	0,32	16,00
RS 110-30S	110	300	3000	1,50	321	0,48	19,60
RS 110-40S	110	400	3000	1,50	428	0,64	23,10
RS 110-50S	110	500	3000	1,50	536	0,81	26,60
RS 110-60S	110	600	3000	1,50	643	0,97	30,20
RS 110-10F	110	100	3000	1,50	106	0,16	13,30
RS 110-20F	110	200	3000	1,50	213	0,32	17,00
RS 110-30F	110	300	3000	1,50	321	0,48	20,80
RS 110-40F	110	400	3000	1,50	428	0,64	24,50
RS 110-50F	110	500	3000	1,50	536	0,81	28,20
RS 110-60F	110	600	3000	1,50	643	0,97	32,00

S Оцинкованная методом Сендзимира, по DIN EN 10346

F Горячеоцинкованная, по DIN EN ISO 1461



Ходить запрещено!

Дополнительные принадлежности

KLR-, RB 110, RAB 110, REB, RB45 110, RAE 110, RGV 110, VB, RAA 110, RTR 110, RA 110, RK 110, RVB 110, RR 110

PUK Group GmbH & Co. KG | Nobelstraße 45-55 | 12057 Berlin
 Telefon: +49 (0)30 - 6 82 83 - 01 | Fax: +49 (0)30 - 6 82 83 - 266 | info@puk.com | www.puk.com

Страница 1 из 2

По состоянию на: 17. Октябрь 2017. Мы оставляем за собой право на внесение технических изменений. Отсутствие ошибок не гарантируется.



RS 110

тяжёлый, неперфорированный, высота=110 мм