

№	Код	Наименование	Упак. м/шт.	Ед.	Длина мм	Ширина мм	Высота мм	Прочее
---	-----	--------------	----------------	-----	-------------	--------------	--------------	--------

Кабельные лотки KR


Кабельные лотки KRA - неперфорированные, оцинкованные.

Макс. нагрузка до 100 кг/м (KRA-400...KRA-500, при пролете 2,0 метра).

PG - Оцинкованная тонколистовая сталь, толщина покрытия цинка ~20 мкм.

Рекомендуемое применение: зоны I и C1-C2.

Толщина
листа (мм)

	2270	1431211	KRA-40-100 L=3000 PG	60	м	3000	100	40	0.7
	2271	1431212	KRA-40-200 L=3000 PG	60	м	3000	200	40	0.7
	2272	1431213	KRA-40-300 L=3000 PG	60	м	3000	300	40	1.0
	2273	1431214	KRA-40-400 L=3000 PG	30	м	3000	400	40	1.2
	2274	1431215	KRA-40-500 L=3000 PG	30	м	3000	500	40	1.2
	2275	1432001	KRA-60-100 L=3000 PG	36	м	3000	100	60	0.7
	2276	1432002	KRA-60-200 L=3000 PG	36	м	3000	200	60	0.7
	2277	1432003	KRA-60-300 L=3000 PG	36	м	3000	300	60	1.0
	2278	1432004	KRA-60-400 L=3000 PG	18	м	3000	400	60	1.2
	2279	1432005	KRA-60-500 L=3000 PG	18	м	3000	500	60	1.2
	2280	1432041	KRA-90-100 L=3000 PG	24	м	3000	100	90	0.7
	2281	1432042	KRA-90-200 L=3000 PG	24	м	3000	200	90	1.0
	2282	1432043	KRA-90-300 L=3000 PG	24	м	3000	300	90	1.2
	2283	1432044	KRA-90-400 L=3000 PG	12	м	3000	400	90	1.2
	2284	1432045	KRA-90-500 L=3000 PG	12	м	3000	500	90	1.2

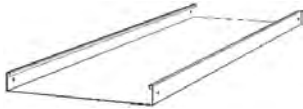
Кабельные лотки KRA - неперфорированные, белые.

Макс. нагрузка до 100 кг/м (KRA-400...KRA-500, при пролете 2,0 метра).

M - Оцинкованная и окрашенная тонколистовая сталь (белая RAL9010).

Рекомендуемое применение: зоны I и C1-C2.

Толщина
листа (мм)

	2285	1431231	KRA-40-100 L=3000 M	60	м	3000	100	40	0.7
	2286	1431232	KRA-40-200 L=3000 M	60	м	3000	200	40	0.7
	2287	1431233	KRA-40-300 L=3000 M	60	м	3000	300	40	1.0
	2288	1431234	KRA-40-400 L=3000 M	30	м	3000	400	40	1.2
	2289	1431235	KRA-40-500 L=3000 M	30	м	3000	500	40	1.2
	2290	1432021	KRA-60-100 L=3000 M	36	м	3000	100	60	0.7
	2291	1432022	KRA-60-200 L=3000 M	36	м	3000	200	60	0.7
	2292	1432023	KRA-60-300 L=3000 M	36	м	3000	300	60	1.0
	2293	1432024	KRA-60-400 L=3000 M	18	м	3000	400	60	1.2
	2294	1432025	KRA-60-500 L=3000 M	18	м	3000	500	60	1.2
	2295	1432051	KRA-90-100 L=3000 M	24	м	3000	100	90	0.7
	2296	1432052	KRA-90-200 L=3000 M	24	м	3000	200	90	1.0
	2297	1432053	KRA-90-300 L=3000 M	24	м	3000	300	90	1.2
	2298	1432054	KRA-90-400 L=3000 M	12	м	3000	400	90	1.2
	2299	1432055	KRA-90-500 L=3000 M	12	м	3000	500	90	1.2