

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

Кабельные лестницы KS

Кабельные лестницы KS20 L=6000 PG.

Длина 6 метров, макс. нагрузка 170 кг/м при пролете 2,0 метра.
PG - Оцинкованная тонколистовая сталь, толщина покрытия цинка ~20 мкм.
Рекомендуемое применение: зоны I и C1-C2.

№	Код	Наименование	Упак. м/шт.	Ед.	Длина мм	Ширина мм	Высота мм	Толщина листа (мм)
1	1449502	KS20-200 L=6000 PG	60	м	6000	200	60	1.0
2	1449503	KS20-300 L=6000 PG	60	м	6000	300	60	1.0
3	1449504	KS20-400 L=6000 PG	60	м	6000	400	60	1.0
4	1449505	KS20-500 L=6000 PG	60	м	6000	500	60	1.0
5	1449506	KS20-600 L=6000 PG	60	м	6000	600	60	1.0

Кабельные лестницы KS20 L=4000 PG.

Длина 4 метра, макс. нагрузка 170 кг/м при пролете 2,0 метра.
PG - Оцинкованная тонколистовая сталь, толщина покрытия цинка ~20 мкм.
Рекомендуемое применение: зоны I и C1-C2.

№	Код	Наименование	Упак. м/шт.	Ед.	Длина мм	Ширина мм	Высота мм	Толщина листа (мм)
6	1449512	KS20-200 L=4000 PG	40	м	4000	200	60	1.0
7	1449513	KS20-300 L=4000 PG	40	м	4000	300	60	1.0
8	1449514	KS20-400 L=4000 PG	40	м	4000	400	60	1.0
9	1449515	KS20-500 L=4000 PG	40	м	4000	500	60	1.0
10	1449516	KS20-600 L=4000 PG	40	м	4000	600	60	1.0

Кабельные лестницы KS20 L=3000 PG.

Длина 3 метра, макс. нагрузка 170 кг/м при пролете 2,0 метра.
PG - Оцинкованная тонколистовая сталь, толщина покрытия цинка ~20 мкм.
Рекомендуемое применение: зоны I и C1-C2.

№	Код	Наименование	Упак. м/шт.	Ед.	Длина мм	Ширина мм	Высота мм	Толщина листа (мм)
11	1449401	KS20-200 L=3000 PG	30	м	3000	200	60	1.0
12	1449402	KS20-300 L=3000 PG	30	м	3000	300	60	1.0
13	1449403	KS20-400 L=3000 PG	30	м	3000	400	60	1.0
14	1449404	KS20-500 L=3000 PG	30	м	3000	500	60	1.0
15	1449405	KS20-600 L=3000 PG	30	м	3000	600	60	1.0

Кабельные лестницы KS20 K L=6000 PG.

Длина 6 метра, макс. нагрузка 100 кг/м при пролете 2,0 метра.
PG - Оцинкованная тонколистовая сталь, толщина покрытия цинка ~20 мкм.
Рекомендуемое применение: зоны I и C1-C2.

№	Код	Наименование	Упак. м/шт.	Ед.	Длина мм	Ширина мм	Высота мм	Толщина листа (мм)
16	1431907	KS20-200 K L=6000 PG	60	м	6000	200	60	0.75
17	1431908	KS20-300 K L=6000 PG	60	м	6000	300	60	0.75
18	1431909	KS20-400 K L=6000 PG	60	м	6000	400	60	0.75
19	1431911	KS20-500 K L=6000 PG	60	м	6000	500	60	0.75
20	1431912	KS20-600 K L=6000 PG	60	м	6000	600	60	0.75

Кабельные лестницы KS20 K L=3000 PG.

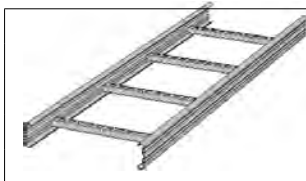
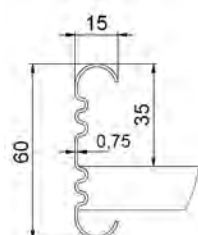
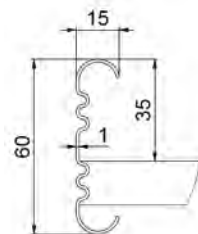
Длина 3 метра, макс. нагрузка 100 кг/м при пролете 2,0 метра.
PG - Оцинкованная тонколистовая сталь, толщина покрытия цинка ~20 мкм.
Рекомендуемое применение: зоны I и C1-C2.

№	Код	Наименование	Упак. м/шт.	Ед.	Длина мм	Ширина мм	Высота мм	Толщина листа (мм)
21	1431802	KS20-200 K L=3000 PG	30	м	3000	200	60	0.75
22	1431803	KS20-300 K L=3000 PG	30	м	3000	300	60	0.75
23	1431804	KS20-400 K L=3000 PG	30	м	3000	400	60	0.75
24	1431805	KS20-500 K L=3000 PG	30	м	3000	500	60	0.75
25	1431806	KS20-600 K L=3000 PG	30	м	3000	600	60	0.75

Кабельные лестницы KS20 L=6000 ALUZN.

Длина 6 метра, макс. нагрузка 170 кг/м при пролете 2,0 метра.
Алюминк - тонколистовая сталь с содержанием алюминия.
Рекомендуемое применение: зоны I и C1-C2.

№	Код	Наименование	Упак. м/шт.	Ед.	Длина мм	Ширина мм	Высота мм	Толщина листа (мм)
26	1431943	KS20-200 L=6000 ALUZN	60	м	6000	200	60	1.0
27	1431944	KS20-300 L=6000 ALUZN	60	м	6000	300	60	1.0
28	1431945	KS20-400 L=6000 ALUZN	60	м	6000	400	60	1.0
29	1431946	KS20-500 L=6000 ALUZN	60	м	6000	500	60	1.0
30	1431947	KS20-600 L=6000 ALUZN	60	м	6000	600	60	1.0



Рекомендуемое применение: зоны I и C1-C2 – в основном внутри помещения и в легких наружных условиях, зоны II и C3-C4 – в промышленных условиях и снаружи помещений, зоны III-IV и C5 – в особо тяжелых промышленных условиях и в приморских зонах

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

Кабельные лестницы KS20 L=3000 ALUZN.

Длина 3 метра, макс. нагрузка 170 кг/м при пролете 2,0 метра.
Алюминк - тонколистовая сталь с содержанием алюминия.
Рекомендуемое применение: зоны I и C1-C2.

№	Код	Наименование	Упак. м/шт.	Ед.	Длина мм	Ширина мм	Высота мм	Толщина листа (мм)
31	1431933	KS20-200 L=3000 ALUZN	30	м	3000	200	60	1.0
32	1431934	KS20-300 L=3000 ALUZN	30	м	3000	300	60	1.0
33	1431935	KS20-400 L=3000 ALUZN	30	м	3000	400	60	1.0
34	1431936	KS20-500 L=3000 ALUZN	30	м	3000	500	60	1.0
35	1431937	KS20-600 L=3000 ALUZN	30	м	3000	600	60	1.0

Кабельные лестницы KS20 L=6000 HDG.

Длина 6 метров, макс. нагрузка 170 кг/м при пролете 2,0 метра.
HDG - Горячеоцинкованная сталь, толщина покрытия цинка ~55 мкм.
Рекомендуемое применение: зоны I-II и C1-C4.

№	Код	Наименование	Упак. м/шт.	Ед.	Длина мм	Ширина мм	Высота мм	Толщина листа (мм)
36	1433102	KS20-200 L=6000 HDG	60	м	6000	200	60	1.0
37	1433103	KS20-300 L=6000 HDG	60	м	6000	300	60	1.0
38	1433104	KS20-400 L=6000 HDG	60	м	6000	400	60	1.0
39	1433105	KS20-500 L=6000 HDG	60	м	6000	500	60	1.0
40	1433106	KS20-600 L=6000 HDG	60	м	6000	600	60	1.0

Кабельные лестницы KS20 L=3000 HDG.

Длина 3 метра, макс. нагрузка 170 кг/м при пролете 2,0 метра.
HDG - Горячеоцинкованная сталь, толщина покрытия цинка ~55 мкм.
Рекомендуемое применение: зоны I-II и C1-C4.

№	Код	Наименование	Упак. м/шт.	Ед.	Длина мм	Ширина мм	Высота мм	Толщина листа (мм)
41	1433112	KS20-200 L=3000 HDG	30	м	3000	200	60	1.0
42	1433113	KS20-300 L=3000 HDG	30	м	3000	300	60	1.0
43	1433114	KS20-400 L=3000 HDG	30	м	3000	400	60	1.0
44	1433115	KS20-500 L=3000 HDG	30	м	3000	500	60	1.0
45	1433116	KS20-600 L=3000 HDG	30	м	3000	600	60	1.0

Кабельные лестницы HST KS20 L=6000.

Длина 6 метров, макс. нагрузка 170 кг/м при пролете 2,0 метра.
HST - Сталь нержавеющей, кислотостойкая AISI316L.
Рекомендуемое применение: зоны I-IV и C1-C5.

№	Код	Наименование	Упак. м/шт.	Ед.	Длина мм	Ширина мм	Высота мм	Толщина листа (мм)
46	1430012	HST KS20-200 L=6000	60	м	6000	200	60	1.0
47	1430013	HST KS20-300 L=6000	60	м	6000	300	60	1.0
48	1430014	HST KS20-400 L=6000	60	м	6000	400	60	1.0
49	1430015	HST KS20-500 L=6000	60	м	6000	500	60	1.0
50	1430016	HST KS20-600 L=6000	60	м	6000	600	60	1.0

Кабельные лестницы KS80 L=6000 HDG.

Длина 6 метров, макс. нагрузка 270 кг/м при пролете 2,0 метра.
HDG - Горячеоцинкованная сталь, толщина покрытия цинка ~55 мкм.
Рекомендуемое применение: зоны I-II и C1-C4.

№	Код	Наименование	Упак. м/шт.	Ед.	Длина мм	Ширина мм	Высота мм	Толщина профиля (мм)
51	1449521	KS80-150 L=6000 HDG	60	м	6000	150	60	1.0
52	1449522	KS80-200 L=6000 HDG	60	м	6000	200	60	1.0
53	1449523	KS80-300 L=6000 HDG	60	м	6000	300	60	1.0
54	1449524	KS80-400 L=6000 HDG	60	м	6000	400	60	1.0
55	1449525	KS80-500 L=6000 HDG	60	м	6000	500	60	1.0
56	1449526	KS80-600 L=6000 HDG	60	м	6000	600	60	1.0
57	1449527	KS80-700 L=6000 HDG	60	м	6000	700	60	1.0
58	1449528	KS80-800 L=6000 HDG	60	м	6000	800	60	1.0
59	1449529	KS80-900 L=6000 HDG	60	м	6000	900	60	1.0
60	1449530	KS80-1000 L=6000 HDG	60	м	6000	1000	60	1.0

Кабельные лестницы KS80 L=3000 HDG.

Длина 3 метра, макс. нагрузка 270 кг/м при пролете 2,0 метра.
HDG - Горячеоцинкованная сталь, толщина покрытия цинка ~55 мкм.
Рекомендуемое применение: зоны I-II и C1-C4.

№	Код	Наименование	Упак. м/шт.	Ед.	Длина мм	Ширина мм	Высота мм	Толщина профиля (мм)
61	1449406	KS80-150 L=3000 HDG	30	м	3000	150	60	1.0
62	1449407	KS80-200 L=3000 HDG	30	м	3000	200	60	1.0
63	1449408	KS80-300 L=3000 HDG	30	м	3000	300	60	1.0
64	1449409	KS80-400 L=3000 HDG	30	м	3000	400	60	1.0
65	1449410	KS80-500 L=3000 HDG	30	м	3000	500	60	1.0
66	1449411	KS80-600 L=3000 HDG	30	м	3000	600	60	1.0

