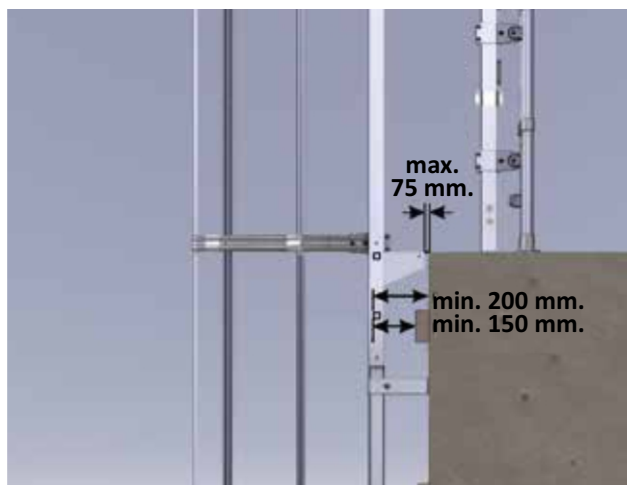
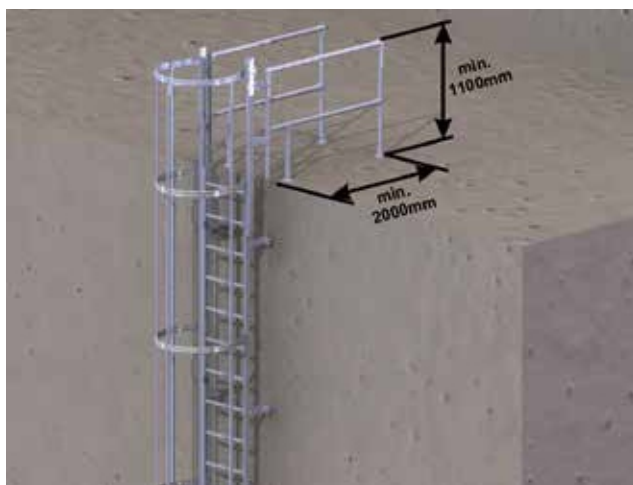


DIN 14094-1: Аварийные лестничные системы

Лестницы одно- и многопролетные с защитной решеткой.



* Расстояние до края крыши

Однопролетная вертикальная лестница с защитной решеткой (до макс. 10,0 м.)

Высота подъема вплоть до (м.)	Длина лестницы (м.) вкл. выходная боковая направл.	Материал				Конструкция							
		Анодированный алюминий Артикул №	Полированный алюминий Артикул №	Оцинкованная сталь Артикул №	Нержавеющая сталь Артикул №	Лестничная секция 1,96 м.	Лестничная секция 2,80 м.	Лестничная секция 3,64 м.	Выход из боковой рейки	Настенный кронштейн жесткий, расстояние до стены 200 мм.	Защитный обрuch, Ø 700 мм.	Распорка для защитных обрuchей, 3000 мм.	Вертикальный соединитель лестницы
4.76	5.96	500101	510101	520101	530101	1	1	-	2	6	3	5	2
5.60	6.80	500105	510105	520105	530105	-	2	-	2	8	4	7	2
6.44	7.64	500110	510110	520110	530110	-	1	1	2	8	5	10	2
7.28	8.48	500115	510115	520115	530115	-	-	2	2	8	5	10	2
8.40	9.60	500120	510120	520120	530120	-	3	-	2	10	6	12	4
9.52	10.72	500125	510125	520125	530125	2	2	-	2	12	7	15	6

Многопролетная вертикальная лестница с защитной решеткой (с высотой подъема от 10,0 м.)

Максимальная высота отдельных лестничных участков составляет 6,0 м.

Высота подъема вплоть до (м.)	Длина лестницы (м.) вкл. выходная боковая направл.	Материал				Конструкция										
		Анодированный алюминий Артикул №	Полированный алюминий Артикул №	Оцинкованная сталь Артикул №	Нержавеющая сталь Артикул №	Лестничная секция 1,96 м.	Лестничная секция 2,80 м.	Лестничная секция 3,64 м.	Выход из боковой рейки	Настенный кронштейн жесткий, расстояние до стены 200 мм.	Защитный обрuch, Ø 700 мм.	Распорка для защитных обрuchей, 3000 мм.	Защитная решетка, обрuch смещение конструкции	Платформа перехода	Вертикальный соединитель лестницы	
10.92	12.12	500230	510230	520230	530230	1	4	-	2	18	8	19	2	1	6	
11.76	12.96	500235	510235	520235	530235	1	3	1	2	18	9	24	2	1	6	
13.16	14.36	500240	510240	520240	530240	1	3	2	2	26	10	26	4	2	6	
14.00	15.20	500245	510245	520245	530245	1	2	3	2	26	11	26	4	2	6	
15.12	16.32	500250	510250	520250	530250	2	3	2	2	28	11	31	4	2	8	
15.96	17.16	500255	510255	520255	530255	1	4	2	2	28	12	31	4	2	8	
16.80	18.00	500260	510260	520260	530260	1	3	3	2	28	13	31	4	2	8	
17.64	18.84	500265	510265	520265	530265	1	6	1	2	30	14	31	4	2	10	
18.76	19.96	500270	510270	520270	530270	1	2	5	2	36	15	39	6	3	8	