








Крепеж для металлорукава

Наименование	Описание	Внутренний диаметр скобы, мм	Размер крепежного отверстия, мм	Для крепления металлорукава с условным проходом, мм	Количество в упаковке, шт.	Артикул
Скоба металлическая однолапковая ИЭК 	Назначение: для крепления металлорукава к поверхности. Материал: оцинкованная сталь Цвет: белый	10–11	12×6	6	100	СМА10-10-100
		12–13	14×7	8	100	СМА10-12-100
		14–15	12×6	10	100	СМА10-14-100
		16–17	12×6	12	100	СМА10-16-100
		19–20	12×6	15	100	СМА10-19-100
		21–22	12×6	18	100	СМА10-21-100
		25–26	12×6	20; 22	100	СМА10-25-100
		31–32	13×6	25	100	СМА10-31-100
		38–40	13×6	32	100	СМА10-38-100
		48–50	13×6	38	50	СМА10-48-050
		10-11	7×4	6	100	СМАТ10-10-100
		12-13	7×4	8	100	СМАТ10-12-100
		14-15	7×4	10	100	СМАТ10-14-100
		16-17	7×4	12	100	СМАТ10-16-100
		19-20	7×4	15	100	СМАТ10-19-100
		21-22	7×4	18	100	СМАТ10-21-100
		25-26	7×4	20; 22	100	СМАТ10-25-100
		31-32	9×6	25	50	СМАТ10-31-100
		38-40	9×6	32	50	СМАТ10-38-100
		48-50	9×6	38	50	СМАТ10-48-050
Скоба металлическая двухлапковая ИЭК 	Назначение: для надежного крепления металлорукава к поверхности. Материал: оцинкованная сталь Цвет: белый	10–11	∅5	6	100	СМА11-10-100
		12–13	∅5	8	100	СМА11-12-100
		16–17	5×6,5	12	100	СМА11-16-100
		19–20	5×6,5	15	100	СМА11-19-100
		21–22	6,5×8,5	18	100	СМА11-21-100
		25–26	6,5×8,5	20; 22	100	СМА11-25-100
		31–32	6,5×10	25	100	СМА11-31-100
		38–40	6,5×10	32	100	СМА11-38-100
		48–50	6,5×10	38	50	СМА11-48-050
				10-11	7×4	6
	12-13		7×4	8	100	СМАТ11-12-100
	16-17		7×4	12	100	СМАТ11-16-100
	19-20		7×4	15	100	СМАТ11-19-100
	21-22		7×4	18	100	СМАТ11-21-100
	25-26		7×4	20; 22	100	СМАТ11-25-100
	31-32		9×6	25	50	СМАТ11-31-100
	38-40		9×6	32	50	СМАТ11-38-100
	48-50		9×6	38	50	СМАТ11-48-050
Скоба металлическая двухкомпонентная ИЭК 	Назначение: для надежного крепления металлорукава к поверхности. Материал: оцинкованная сталь Цвет: белый		10–11	∅6	6	100
		12–13	∅6	8	100	СМА12-12-100
		14–15	∅6	10	100	СМА12-14-100
		16–17	∅6	12	100	СМА12-16-100
		19–20	∅6	15	100	СМА12-19-100
		21–22	∅6	18	100	СМА12-21-100
		25–26	∅6	20; 22	100	СМА12-25-100
		31–32	∅6	25	100	СМА12-31-100
		38–40	∅6	32	100	СМА12-38-100
		48–50	∅6	38	50	СМА12-48-050