

Системы труб

	Металлическая труба	с резьбой	310
		без резьбы	312
	дуга трубы	с резьбой	311
		без резьбы	312
	Аксессуары	Контрольная Т-образная секция Дуга Соединительная муфта с резьбой	315 315 313
		Соединительная муфта без резьбы Заглушки	314 316
	Система Quick-Pipe	Quick-Pipe Компоненты системы Quick-Pipe, Т-образная секция Компоненты системы Quick-Pipe, дуга	317 318 317

Стальные панцирные трубы

M IP 54



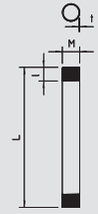
Металлическая труба, с резьбой

Тип	Размер M	Размер L	Размер I	Размер t	Кодировка	Уп.	Вес	Арт.-№
SM16 FT	M16x1,5	3000	13	1,25	—	51	43,800	2047 33 6
SM20 FT	M20x1,5	3000	14	1,25	—	51	57,800	2047 33 9
SM25 FT	M25x1,5	3000	19	1,25	—	30	73,200	2047 34 2
SM32 FT	M32x1,5	3000	19	1,35	—	21	102,000	2047 34 5
SM40 FT	M40x1,5	3000	19	1,35	—	15	128,700	2047 34 8
SM50 FT	M50x1,5	3000	24	1,45	—	15	173,600	2047 35 1
SM63 FT	M63x1,5	3000	27	1,85	—	9	264,300	2047 35 4

C Сталь **FT** Горячая оцинковка € / 100 м

Электромонтажная труба с резьбовыми концами согласно EN 61386 (код: 5557), для механической защиты кабелей и проводов.

На трубу предварительно накручивается соединительная муфта.



M IP 54

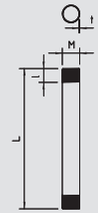


Тип	Размер M	Размер L	Размер I	Размер t	Кодировка	Уп.	Вес	Арт.-№
SM16 G	M16x1,5	3000	13	1,25	—	51	43,800	2047 33 5
SM20 G	M20x1,5	3000	14	1,25	—	51	57,800	2047 33 8
SM25 G	M25x1,5	3000	19	1,25	—	30	73,200	2047 34 1
SM32 G	M32x1,5	3000	19	1,35	—	21	102,000	2047 34 4
SM40 G	M40x1,5	3000	19	1,35	—	15	128,700	2047 34 7
SM50 G	M50x1,5	3000	24	1,45	—	15	173,600	2047 35 0
SM63 G	M63x1,5	3000	27	1,85	—	9	264,300	2047 35 3

C Сталь **G** гальванически оцинкованный € / 100 м

Электромонтажная труба с резьбовыми концами согласно EN 61386 (код: 5557), для механической защиты кабелей и проводов.

На трубу предварительно накручивается соединительная муфта.



M IP 54



Тип	Размер M	Размер L	Размер I	Размер t	Цвет	Уп.	Вес	Арт.-№
SM16 SW	M16x1,5	3000	13	1,25	черный	51	45,500	2047 52 8
SM20 SW	M20x1,5	3000	14	1,25	черный	51	57,800	2047 52 9
SM25 SW	M25x1,5	3000	19	1,25	черный	30	73,200	2047 53 0
SM32 SW	M32x1,5	3000	19	1,35	черный	21	105,600	2047 53 1
SM40 SW	M40x1,5	3000	19	1,35	черный	15	133,300	2047 53 2
SM50 SW	M50x1,6	3000	24	1,45	черный	15	173,600	2047 53 3
SM63 SW	M63x1,5	3000	27	1,85	черный	9	279,000	2047 53 4

C Сталь **FSK** полосовое цинкование/с пластмассовым покрытием € / 100 м

Электромонтажная труба черная с порошковым напылением с резьбовыми концами согласно EN 61386 (код: 5557), для механической защиты кабелей и проводов.

На трубу предварительно накручивается соединительная муфта.



M IP 54

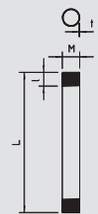


Тип	Размер M	Размер L	Размер I	Размер t	Кодировка	Уп.	Вес	Арт.-№
SM16 VA	M16x1,5	3000	13	1,5	—	51	53,600	2047 65 7
SM20 VA	M20x1,5	3000	14	1,5	—	51	68,400	2047 65 8
SM25 VA	M25x1,5	3000	19	1,5	—	30	86,900	2047 66 0
SM32 VA	M32x1,5	3000	19	1,5	—	21	112,800	2047 66 1
SM40 VA	M40x1,5	3000	19	1,5	—	15	142,400	2047 66 2

V2A Сталь, нержавеющая 1.4301 € / 100 м

Электроустановочная труба из нерж. стали с резьбовыми концами согласно EN 61386 (код: 5557), для механической защиты кабелей и проводов.

На трубу предварительно накручивается соединительная муфта.



Металлическая труба, без резьбы

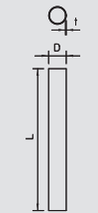
M IP 54

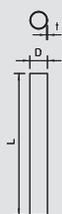


Тип	Размер D	Размер L	Размер t	Кодировка	Уп.	Вес	Арт.-№
S16 FT	16	3000	0,95	—	51	35,300	2047 30 6
S20 FT	20	3000	0,95	—	51	44,600	2047 30 9
S25 FT	25	3000	1,05	—	30	62,000	2047 31 2
S32 FT	32	3000	1,15	—	21	87,500	2047 31 5
S40 FT	40	3000	1,25	—	15	119,500	2047 31 8
S50 FT	50	3000	1,25	—	15	150,300	2047 32 1
S63 FT	63	3000	1,35	—	9	212,700	2047 32 4

C Сталь **FT** Горячая оцинковка € / 100 м

Электромонтажная труба без резьбовых концов согласно EN 61386 (код: 5557), для механической защиты кабелей и проводов.





Металлическая труба, без резьбы

Тип	Размер D мм	Размер L мм	Размер t мм	Уп. м	Вес кг/100 м	Арт.-№
S16 G	16	3000	0,95	51	35,300	2047 30 5
S20 G	20	3000	0,95	51	44,600	2047 30 8
S25 G	25	3000	1,05	30	62,000	2047 31 1
S32 G	32	3000	1,15	21	87,500	2047 31 4
S40 G	40	3000	1,25	15	119,500	2047 31 7
S50 G	50	3000	1,25	15	150,300	2047 32 0
S63 G	63	3000	1,35	9	212,700	2047 32 3

C Сталь **G** гальванически оцинкованный € /100 м

Электромонтажная труба без резьбовых концов согласно EN 61386 (код: 5557), для механической защиты кабелей и проводов.

Тип	Размер D мм	Размер L мм	Размер t мм	Цвет	Уп. м	Вес кг/100 м	Арт.-№
S16 SW	16	3000	0,95	черный	51	33,700	2047 52 0
S20 SW	20	3000	0,95	черный	51	42,600	2047 52 1
S25 SW	25	3000	1,05	черный	30	62,000	2047 52 2
S32 SW	32	3000	1,15	черный	21	87,500	2047 52 3
S40 SW	40	3000	1,25	черный	15	119,500	2047 52 4
S50 SW	50	3000	1,25	черный	15	150,300	2047 52 5
S63 SW	63	3000	1,35	черный	9	234,900	2047 52 6

C Сталь **FSK** полосовое цинкование/с пластмассовым покрытием € /100 м

Электромонтажная труба черная с порошковым напылением без резьбовых концов согласно EN 61386 (код: 5557), для механической защиты кабелей и проводов.

Тип	Размер D мм	Размер L мм	Размер t мм	Уп. м	Вес кг/100 м	Арт.-№
S16 VA	16	3000	1	51	37,000	2047 65 0
S20 VA	20	3000	1	51	46,900	2047 65 1
S25 VA	25	3000	1	30	59,200	2047 65 2
S32 VA	32	3000	1,25	21	94,800	2047 65 3
S40 VA	40	3000	1,25	15	119,500	2047 65 4

V2A Сталь, нержавеющая 1.4301 € /100 м

Электромонтажная труба из нерж. стали без резьбовых концов согласно EN 61386 (код: 5557), для механической защиты кабелей и проводов.

M IP 54



M IP 54



M IP 54



Металлическая дуга для труб, с резьбой

Тип	Размер M	Размер L мм	Размер I мм	Размер A мм	Размер R мм	Размер t мм	Уп. шт.	Вес кг/100 шт.	Арт.-№
SBM16 FT	M16x1,5	178	13	65	97	1,25	10	8,000	2047 50 1
SBM20 FT	M20x1,5	183	14	53	110	1,25	25	10,500	2047 50 2
SBM25 FT	M25x1,5	207	17	59	123	1,25	25	25,000	2047 50 3
SBM32 FT	M32x1,5	245	19	69	144	1,35	25	42,000	2047 50 4
SBM40 FT	M40x1,5	288	19	83	165	1,35	10	65,000	2047 50 5
SBM50 FT	M50x1,5	346	24	106	190	1,45	5	122,000	2047 50 6
SBM63 FT	M63x1,5	467	27	175	229	1,85	5	209,000	2047 50 7

C Сталь **FT** Горячая оцинковка € /шт.

Аксессуар: дуга 90° из нерж.стали для электромонтажных труб с резьбовыми концами согласно EN 61386 (код: 5557).

На дугу предварительно накручивается соединительная муфта.

Тип	Размер M	Размер L мм	Размер I мм	Размер A мм	Размер R мм	Размер t мм	Уп. шт.	Вес кг/100 шт.	Арт.-№
SBM16 G	M16x1,5	178	13	65	97	1,25	10	8,000	2047 44 0
SBM20 G	M20x1,5	183	14	53	110	1,25	25	10,500	2047 44 1
SBM25 G	M25x1,5	207	17	59	123	1,25	25	25,000	2047 44 2
SBM32 G	M32x1,5	245	19	69	144	1,35	25	42,000	2047 44 3
SBM40 G	M40x1,5	288	19	83	165	1,35	10	65,000	2047 44 4
SBM50 G	M50x1,5	346	24	106	190	1,45	5	122,000	2047 44 5
SBM63 G	M63x1,5	467	27	175	229	1,85	5	209,000	2047 44 6

C Сталь **G** гальванически оцинкованный € /шт.

Аксессуар: дуга 90° из нерж.стали для электромонтажных труб с резьбовыми концами согласно EN 61386 (код: 5557).

На дугу предварительно накручивается соединительная муфта.

M IP 54



M IP 54



Системы труб



Стальные панцирные трубы

M IP 54



Металлическая дуга для труб, с резьбой

Тип	Размер M	Размер L	Размер A	Размер R	Размер t	Цвет	Уп.	Вес	Арт.-№
	мм	мм	мм	мм	мм		шт.	кг/100 шт.	
SBM16 SW	M16x1,5	178	13	65	97	1,25	10	13,400	2047 56 0
SBM20 SW	20	183	14	53	110	1,25	25	17,100	2047 56 1
SBM25 SW	M25x1,5	207	17	59	123	1,25	25	24,200	2047 56 2
SBM32 SW	M32x1,5	288	19	83	144	1,35	25	41,200	2047 56 3
SBM40 SW	M50x1,5	288	19	83	165	1,35	10	60,900	2047 56 4
SBM50 SW	M50x1,5	346	24	106	190	1,45	5	95,500	2047 56 5
SBM63 SW	M63x1,5	467	27	175	229	1,85	5	211,800	2047 56 6

C Сталь **FSK** полосовое цинкование/с пластмассовым покрытием €/шт.

Аксессуар: дуга 90° с черным порошковым напылением, для электромонтажных труб с резьбовыми концами согласно EN 61386 (Code: 5557).

На дугу предварительно накручивается соединительная муфта.

M IP 54

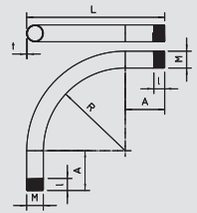
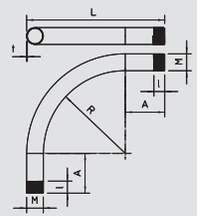


Тип	Размер M	Размер L	Размер A	Размер R	Размер t	Уп.	Вес	Арт.-№	
	мм	мм	мм	мм	мм	шт.	кг/100 шт.		
SBM16 VA	M16x1,5	178	13	65	97	1,5	10	8,000	2047 69 0
SBM20 VA	M20x1,5	183	14	53	110	1,5	25	10,500	2047 69 2
SBM25 VA	M25x1,5	207	17	59	123	1,5	25	25,000	2047 69 3
SBM32 VA	M40x1,5	245	19	69	144	1,5	25	42,000	2047 69 4
SBM40 VA	M40x1,5	288	19	83	165	1,5	10	65,000	2047 69 5

V2A Сталь, нержавеющая 1.4301 €/шт.

Аксессуар: дуга 90° из нерж.стали для электромонтажных труб с резьбовыми концами согласно EN 61386 (код: 5557).

На дугу предварительно накручивается соединительная муфта.



M IP 54



Металлическая дуга трубы без резьбы

Тип	Размер D	Размер L	Размер A	Размер R	Размер t	Уп.	Вес	Арт.-№
	мм	мм	мм	мм	мм	шт.	кг/100 шт.	
SB16 FT	16	178	65	97	0,95	10	7,000	2047 48 5
SB20 FT	20	183	53	110	0,95	25	9,400	2047 48 6
SB25 FT	25	207	59	123	1,05	25	24,500	2047 48 7
SB32 FT	32	245	69	144	1,15	25	41,500	2047 48 8
SB40 FT	40	288	83	165	1,25	10	64,500	2047 48 9
SB50 FT	50	346	106	190	1,45	5	121,500	2047 49 0
SB63 FT	63	467	175	229	1,35	5	208,000	2047 49 1

C Сталь **FT** Горячая оцинковка €/шт.

Аксессуар: дуга 90° из нерж.стали для электромонтажных труб без резьбовых концов согласно EN 61386 (код: 5557).

M IP 54



Тип	Размер D	Размер L	Размер A	Размер R	Размер t	Уп.	Вес	Арт.-№
	мм	мм	мм	мм	мм	шт.	кг/100 шт.	
SB16 G	16	178	65	97	0,95	10	7,000	2047 41 0
SB20 G	20	183	53	110	0,95	25	9,400	2047 41 1
SB25 G	25	207	59	123	1,05	25	24,500	2047 41 2
SB32 G	32	245	69	144	1,15	25	41,500	2047 41 3
SB40 G	40	288	83	165	1,25	10	64,500	2047 41 4
SB50 G	50	346	106	190	1,45	5	121,500	2047 41 5
SB63 G	63	467	175	229	1,35	5	208,000	2047 41 6

C Сталь **G** гальванически оцинкованный €/шт.

Аксессуар: дуга 90° из нерж.стали для электромонтажных труб без резьбовых концов согласно EN 61386 (код: 5557).

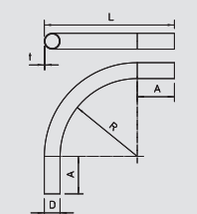
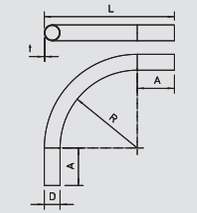
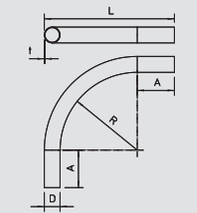
M IP 54



Тип	Размер D	Размер L	Размер A	Размер R	Размер t	Цвет	Уп.	Вес	Арт.-№
	мм	мм	мм	мм	мм		шт.	кг/100 шт.	
SB16 SW	16	178	65	97	1,25	черный	10	9,900	2047 55 2
SB20 SW	20	183	53	110	1,25	черный	25	12,600	2047 55 3
SB25 SW	25	207	59	123	1,25	черный	25	20,500	2047 55 4
SB32 SW	32	245	69	144	1,35	черный	25	34,100	2047 55 5
SB40 SW	40	288	83	165	1,35	черный	10	54,600	2047 55 6
SB50 SW	50	346	106	190	1,45	черный	5	121,500	2047 55 7
SB63 SW	63	467	175	229	1,85	черный	5	208,000	2047 55 8

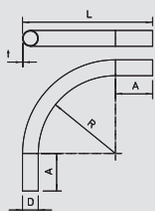
C Сталь **FSK** полосовое цинкование/с пластмассовым покрытием €/шт.

Аксессуар: дуга 90° с черным порошковым напылением, для электромонтажных труб без резьбовых концов согласно EN 61386 (Code: 5557).



Системы труб





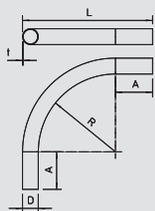
Металлическая дуга трубы без резьбы

Тип	Размер D мм	Размер L мм	Размер A мм	Размер R мм	Размер t мм	Уп. шт.	Вес кг/100 шт.	Арт.-№
SB16 VA	16	178	65	97	1,5	10	10,900	2047 68 2
SB20 VA	20	183	53	110	1,5	25	13,800	2047 68 3
SB25 VA	25	207	59	123	1,5	25	19,500	2047 68 4
SB32 VA	32	245	69	165	1,5	25	37,000	2047 68 5
SB40 VA	40	288	83	165	1,5	10	54,600	2047 68 6

V2A Сталь, нержавеющая 1.4301

€/шт.

Аксессуар: дуга 90° из нерж.стали для электромонтажных труб без резьбовых концов согласно EN 61386 (код: 5557).



Тип	Размер D мм	Размер L мм	Размер A мм	Размер R мм	Размер t мм	Цвет	Уп. шт.	Вес кг/100 шт.	Арт.-№
SB16 RO	16	178	65	97	0,95	красный	10	7,000	2047 42 5
SB20 RO	20	183	53	110	0,95	красный	25	9,400	2047 42 6
SB25 RO	25	207	59	123	1,05	красный	25	24,500	2047 42 7
SB32 RO	32	245	69	144	1,15	красный	25	41,500	2047 42 8
SB40 RO	40	288	83	165	1,25	красный	10	64,500	2047 42 9
SB50 RO	50	346	106	190	1,45	красный	5	121,500	2047 43 0
SB63 RO	63	467	175	229	1,35	красный	5	208,000	2047 43 1

C Сталь

G/K Гальванической оцинковки/покрытый пластмассой

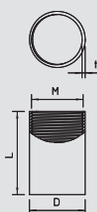
€/шт.

Аксессуар: дуга 90° из нерж.стали для электромонтажных труб без резьбовых концов согласно EN 61386 (код: 5557).

M IP 54



M IP 54



Соединительная муфта для металлических труб, с резьбой

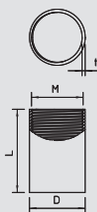
Тип	Размер M	Размер L мм	Размер D мм	Размер t мм	Уп. шт.	Вес кг/100 шт.	Арт.-№
SVM16 FT	M16x1,5	32	18,1	1,55	50	2,500	2047 47 0
SVM20 FT	M20x1,5	34	22,1	1,55	50	3,500	2047 47 1
SVM25 FT	M25x1,5	40	27,1	1,55	50	4,500	2047 47 2
SVM32 FT	M32x1,5	44	34,1	1,55	25	5,500	2047 47 3
SVM40 FT	M40x1,5	50	43,3	2,25	25	18,000	2047 47 4
SVM50 FT	M50x1,5	54	53,6	2,5	10	28,000	2047 47 5
SVM63 FT	M63x1,5	65	66,6	2,5	5	32,000	2047 47 6

C Сталь

FT Горячая оцинковка

€/шт.

Аксессуар: соединительная муфта с резьбой согласно EN 61386 (Code: 5557), для соединения между электромонтажными трубами и дугой 90°.



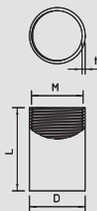
Тип	Размер M	Размер L мм	Размер D мм	Размер t мм	Уп. шт.	Вес кг/100 шт.	Арт.-№
SVM16 G	M16x1,5	32	18,1	1,55	50	2,500	2047 39 5
SVM20 G	M20x1,5	34	22,1	1,55	50	3,500	2047 39 6
SVM25 G	M25x1,5	40	27,1	1,55	50	4,500	2047 39 7
SVM32 G	M32x1,5	44	34,1	1,55	25	5,500	2047 39 8
SVM40 G	M40x1,5	50	43,3	2,25	25	18,000	2047 39 9
SVM50 G	M50x1,5	54	53,6	2,5	10	25,000	2047 40 0
SVM63 G	M63x1,5	65	66,6	2,5	5	32,000	2047 40 1

C Сталь

G гальванически оцинкованный

€/шт.

Аксессуар: соединительная муфта с резьбой согласно EN 61386 (Code: 5557), для соединения между электромонтажными трубами и дугой 90°.



Тип	Размер M	Размер L мм	Размер D мм	Размер t мм	Цвет	Уп. шт.	Вес кг/100 шт.	Арт.-№
SVM16 SW	M16x1,5	32	18,1	1,55	черный	50	2,000	2047 54 4
SVM20 SW	M20x1,5	32	22,1	1,55	черный	50	2,700	2047 54 5
SVM25 SW	M20x1,5	40	27,1	1,55	черный	50	3,900	2047 54 6
SVM32 SW	M32x1,5	44	33,1	1,55	черный	25	5,600	2047 54 7
SVM40 SW	M40x1,5	50	43,3	2,25	черный	25	8,000	2047 54 8
SVM50 SW	M50x1,5	54	53,6	2,5	черный	10	10,700	2047 54 9
SVM63 SW	M63x1,5	65	66,6	2,5	черный	5	26,100	2047 55 0

C Сталь

G/K Гальванической оцинковки/покрытый пластмассой

€/шт.

Аксессуар: соединительная муфта с черным порошковым напылением, с резьбой, согласно EN 61386 (Code: 5557), для соединения между электромонтажными трубами и дугой 90°.

M IP 54



M IP 54



M IP 54



Системы труб

Стальные панцирные трубы

M IP 54



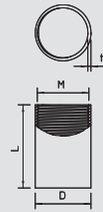
Соединительная муфта для металлических труб, с резьбой

Тип	Размер M	Размер L	Размер D	Размер t	Уп.	Вес	Арт.-№
SVM16 VA	M16x1,5	32	18,1	1,5	50	2,000	2047 67 3
SVM20 VA	M20x1,5	40	27,1	1,5	50	2,600	2047 67 4
SVM25 VA	M25x1,5	40	27,1	1,5	50	3,800	2047 67 6
SVM32 VA	M32x1,5	44	33,1	1,5	25	5,300	2047 67 7
SVM40 VA	M40x1,5	50	43,3	1,5	25	7,700	2047 67 8

V2A Сталь, нержавеющая 1.4301

€/шт.

Аксессуар: соединительная муфта из нерж. стали с резьбой согласно EN 61386 (Code: 5557), для соединения между трубами и дугами 90°.



M IP 54



Соединительная муфта для металлических труб, без резьбы

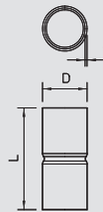
Тип	Размер D	Размер L	Размер t	Уп.	Вес	Арт.-№
SV16 FT	18,6	50	1,05	50	2,200	2047 45 5
SV20 FT	22,6	54	1,05	50	3,000	2047 45 6
SV25 FT	28,3	64	1,25	50	3,200	2047 45 7
SV32 FT	35	74	1,25	25	4,800	2047 45 8
SV40 FT	44	95	1,25	25	15,000	2047 45 9
SV50 FT	54	110	1,55	10	25,000	2047 46 0
SV63 FT	67	116	1,55	5	29,500	2047 46 1

C Сталь

FT Горячая оцинковка

€/шт.

Аксессуар: соединительная муфта без резьбы согласно EN 61386 (Code: 5557), для соединения между электромонтажными трубами и дугой 90°.



M IP 54



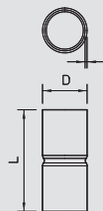
Тип	Размер D	Размер L	Размер t	Уп.	Вес	Арт.-№
SV16 G	18,6	50	1,05	50	2,200	2047 36 5
SV20 G	22,6	54	1,05	50	3,000	2047 36 6
SV25 G	28,3	64	1,25	50	3,200	2047 36 7
SV32 G	35	74	1,25	25	4,800	2047 36 8
SV40 G	44	95	1,25	25	15,000	2047 36 9
SV50 G	54	110	1,55	10	25,000	2047 37 0
SV63 G	67	116	1,55	5	29,500	2047 37 1

C Сталь

G гальванически оцинкованный

€/шт.

Аксессуар: соединительная муфта без резьбы согласно EN 61386 (Code: 5557), для соединения между электромонтажными трубами и дугой 90°.



M IP 54



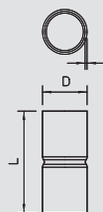
Тип	Размер D	Размер L	Размер t	Уп.	Вес	Арт.-№
SV16 RO	18,6	50	1,05	50	2,200	2047 38 0
SV20 RO	22,6	54	1,05	50	3,000	2047 38 1
SV25 RO	28,3	64	1,25	50	3,200	2047 38 2
SV32 RO	35	74	1,25	25	4,800	2047 38 3
SV40 RO	44	95	1,25	25	15,000	2047 38 4
SV50 RO	54	110	1,55	10	25,000	2047 38 5
SV63 RO	67	116	1,55	5	29,500	2047 38 6

C Сталь

G/K Гальванической оцинковки/покрытый пластмассой

€/шт.

Аксессуар: соединительная муфта без резьбы согласно EN 61386 (Code: 5557), для соединения между электромонтажными трубами и дугой 90°.



Системы труб

M IP 54



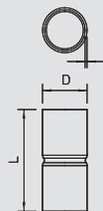
Тип	Размер D	Размер L	Размер t	Уп.	Вес	Арт.-№
SV16 SW	18,6	50	1,1	50	2,300	2047 53 6
SV20 SW	22,6	54	1,1	50	3,000	2047 53 7
SV25 SW	28,3	64	1,25	50	4,400	2047 53 8
SV32 SW	35	74	1,25	25	7,700	2047 53 9
SV40 SW	44	95	1,25	25	12,300	2047 54 0
SV50 SW	54	110	1,55	10	22,100	2047 54 1
SV63 SW	67	116	1,55	5	29,000	2047 54 2

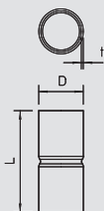
C Сталь

G/K Гальванической оцинковки/покрытый пластмассой

€/шт.

Аксессуар: соединительная муфта с черным порошковым напылением, без резьбы, согласно EN 61386 (Code: 5557), для соединения между электромонтажными трубами и дугой 90°.





Соединительная муфта для металлических труб, без резьбы

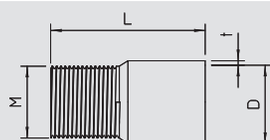
Тип	Размер D мм	Размер L мм	Размер t мм	Уп. шт.	Вес кг/100 шт.	Арт.№
SV16 VA	18,6	50	1,05	50	2,100	2047 66 5
SV20 VA	22,6	54	1,05	50	2,800	2047 66 6
SV25 VA	28,3	64	1,25	50	5,300	2047 66 8
SV32 VA	35	74	1,25	25	9,200	2047 66 9
SV40 VA	44	95	1,25	25	12,200	2047 67 0

V2A Сталь, нержавеющая 1.4301

€/шт.

Аксессуар: соединительная муфта из нерж.стали без резьбы согласно EN 61386 (Code: 5557), для соединения между электромонтажными трубами и дугой 90°.

M IP 54



Комбинированные соединительные муфты для труб

Тип	Размер M	Размер D мм	Размер L мм	Размер t мм	Цвет	Уп. шт.	Вес кг/100 шт.	Арт.№
SVK16 SW	M16x1,5	20	43	1,55	черный	50	3,000	2047 56 8
SVK20 SW	M20x1,5	23	46	1,55	черный	50	3,900	2047 56 9
SVK25 SW	M25x1,5	28	54	1,55	черный	50	5,700	2047 57 0
SVK32 SW	M32x1,5	36	62,5	1,55	черный	25	8,200	2047 57 1
SVK40 SW	M40x1,5	44	78	1,55	черный	25	12,700	2047 57 2
SVK50 SW	M50x1,5	55	86,5	1,55	черный	10	17,300	2047 57 3
SVK63 SW	M63x1,5	68	95	1,55	черный	5	30,900	2047 57 4

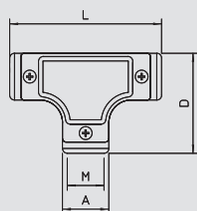
C Сталь

G/K Гальванической оцинковки/покрытый пластмассой

€/шт.

Аксессуар: соединительная муфта с черным порошковым напылением, с одной стороны резьба, согласно EN 61386 (Code: 5557), для соединения между электромонтажными трубами и дугой 90° с и без резьбовых концов.

M IP 54



Контрольный Т-образная секция

Тип	Размер M	Размер D мм	Размер L мм	Размер A мм	Размер D мм	Трансп. коробка шт.	Уп. шт.	Вес кг/100 шт.	Арт.№
SKTM16 G	M16x1,5	72	20	45	10		10	14,200	2047 40 4
SKTM20 G	M20x1,5	79	23	50	15		15	22,800	2047 40 5
SKTM25 G	M25x1,5	95	29	62	10		10	27,000	2047 40 6
SKTM32 G	M32x1,5	97	37	67	10		10	34,400	2047 40 7
SKTM40 G	M40x1,5	137	45	90	4		4	74,200	2047 40 8
SKTM50 G	M63x1,5	186	56	110	2		2	121,400	2047 40 9

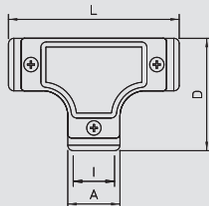
Zn литьё из цинкового сплава под давлением

G гальванически оцинкованный

€/шт.

Чугунная контрольная Т-образная секция с внутренней резьбой согласно EN 61386 (код: 5557) для монтажа трубопроводов.

Верхняя часть из гальванически оцинкованной стали, легко снимается.



Тип	Размер мм	Размер D мм	Размер L мм	Размер A мм	Трансп. коробка шт.	Уп. шт.	Вес кг/100 шт.	Арт.№
SKT16 G	16	45	72	20	10	10	14,200	2047 38 8
SKT20 G	20	50	79	23	15	15	22,800	2047 38 9
SKT25 G	25	62	95	29	10	10	27,000	2047 39 0
SKT32 G	32	67	97	37	10	10	34,400	2047 39 1
SKT40 G	40	90	137	45	4	4	74,200	2047 39 2
SKT50 G	50	110	186	56	2	2	121,400	2047 39 3

Zn литьё из цинкового сплава под давлением

G гальванически оцинкованный

€/шт.

Чугунная контрольная Т-образная секция согласно EN 61386 (код:5557) для монтажа трубопроводов.

Верхняя часть из гальванически оцинкованной стали, легко снимается.

M IP 54



M IP 54



Стальные панцирные трубы



Защитная втулка для стальной панцирной трубы Stapa, метрическая резьба

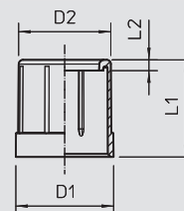
Тип	Размер	Цвет	Трансп. кор-бока шт.	Уп. шт.	Вес кг/100 шт.	Арт.-№
129 M16	M16	светло-серый	1000	100	0,235	2047 81 0
129 M20	M20	светло-серый	1200	100	0,326	2047 82 9
129 M25	M25	светло-серый	600	50	0,614	2047 83 7
129 M32	M32	светло-серый	600	50	1,070	2047 85 3
129 M40	M40	светло-серый	50	50	1,444	2047 86 1
129 M50	M50	светло-серый	25	25	2,176	2047 88 8
129 M63	M63	светло-серый	25	25	2,808	2047 89 6
129 M16 SW	M16	черный	1000	100	0,235	2047 93 4
129 M20 SW	M20	черный	1200	100	0,326	2047 94 2
129 M25 SW	M25	черный	600	50	0,614	2047 95 0
129 M32 SW	M32	черный	600	50	1,070	2047 96 9
129 M40 SW	M40	черный	50	50	1,444	2047 97 7
129 M50 SW	M50	черный	25	25	2,176	2047 98 5
129 M64 SW	M63	черный	25	25	2,808	2047 99 3

PE Полиэтилен € /100 шт.

Защитная кабельная втулка для присоединения к электромонтажной трубе согласно DIN EN 60423 или IEC 423, соответственно, и другим трубам того же внешнего диаметра.

Размеры втулки

G	D1	D2	L1	L2
	мм	мм	мм	мм
M16	19,4	12,5	18	2
M20	23,4	16	22,5	2,5
M25	28,4	21	27,5	2,5
M32	35,4	27,5	34	3
M40	43,4	35	41	3
M50	53,4	44,5	48	3
M63	66,4	55	59	4



Защитная втулка для стальной панцирной трубы Stapa, резьба PG

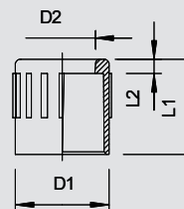
Тип	Размер	Цвет	Трансп. кор-бока шт.	Уп. шт.	Вес кг/100 шт.	Арт.-№
129 PG 9	Pg 9	светло-серый	1200	100	0,235	2044 09 9
129 PG11	Pg 11	светло-серый	1000	100	0,276	2044 11 0
129 PG13.5	Pg 13,5	светло-серый	1200	100	0,326	2044 13 7
129 PG16	Pg 16	светло-серый	1200	100	0,400	2044 16 1
129 PG21	Pg 21	светло-серый	600	50	0,614	2044 21 8
129 PG29	Pg 29	светло-серый	50	50	1,070	2044 29 3
129 PG36	Pg 36	светло-серый	50	50	1,444	2044 36 6
129 PG42	Pg 42	светло-серый	25	25	2,176	2044 42 0
129 PG48	Pg 48	светло-серый	25	25	2,808	2044 47 1
129 PG16 SW	Pg 16	черный	1200	100	0,400	2044 66 8
129 PG21 SW	Pg 21	черный	600	50	0,614	2044 71 4
129 PG29 SW	Pg 29	черный	50	50	1,070	2044 78 1
129 PG36 SW	Pg 36	черный	50	50	1,444	2044 86 2

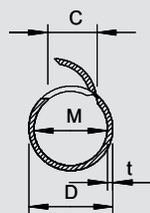
PE Полиэтилен € /100 шт.

Наконечник для присоединения к стальной бронированной трубе согласно DIN 49020 и средней или тяжелой трубе из диэлектрика согласно DIN 49016.

Размеры втулки

G	D1	D2	L1	L2
	мм	мм	мм	мм
Pg 9	18,3	12	20	4
Pg 11	21,7	15	22	4
Pg 13.5	23,5	16	24	4
Pg 16	25,6	18	26	4
Pg 21	31,6	24	30	4
Pg 29	40,3	32,5	38	4
Pg 36	50,8	40	44	4
Pg 42	58,2	46	50	4
Pg 48	63,9	50	56	4





Quick-Pipe



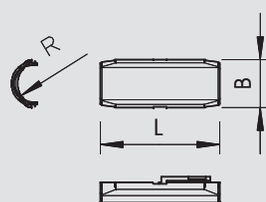
Тип	Размер	Цвет	Длина мм	Уп.	Вес	Арт.-№
				шт.	кг/100 м	
2953 M16 LGR	M16	светло-серый	2000	50	7,000	2153 90 4
2953 M20 LGR	M20	светло-серый	2000	40	11,500	2153 91 2
2953 M25 LGR	M25	светло-серый	2000	30	16,000	2153 92 0
2953 M32 LGR	M32	светло-серый	2000	20	21,500	2153 93 9
2953 M16 RW	M16	белоснежный	2000	50	7,700	2153 96 0
2953 M20 RW	M20	белоснежный	2000	40	11,500	2153 96 3
2953 M25 RW	M25	белоснежный	2000	30	16,000	2153 96 6
2953 M32 RW	M32	белоснежный	2000	20	21,500	2153 96 9

ПВХ поливинилхлорид € / 100 м

Минимальная заказываемая единица - упаковка!
Технология Quick-Pipe объединяет преимущества кабельного канала и монтажной трубы, что является умным решением. Она позволяет выполнять надёжную установку самых разных кабелей внутри одной трубы. Технология Quick-Pipe имеет четыре метрических размера: M16, M20, M25 и M32. Поставляемая длина составляет 2 м. Система проверена на соответствие VDE и достигает степени защиты IP44. Фасонные детали являются составной частью системы.

Размеры Quick-Pipe

G	D	M	C	t
мм	мм	мм	мм	мм
M16	15,6	13,2	8,2	1,2
M20	20	17	10	1,5
M25	25	21,8	13,6	1,6
M32	32	28,6	17	1,6



Соединительн муфта Quick-Pipe



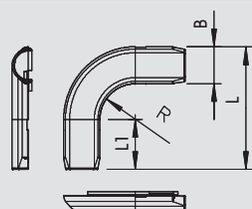
Тип	Размер	Цвет	Трансп. коробка шт.	Уп.	Вес	Арт.-№
				шт.	кг/100 шт.	
2953 M M16 LGR	M16	светло-серый	150	10	0,910	2153 82 9
2953 M M20 LGR	M20	светло-серый	100	10	1,020	2153 83 1
2953 M M25 LGR	M25	светло-серый	120	10	1,130	2153 83 3
2953 M M32 LGR	M32	светло-серый	100	10	1,250	2153 83 5
2953 M M16 RW	M16	белоснежный	150	10	0,910	2153 97 1
2953 M M20 RW	M20	белоснежный	100	10	1,020	2153 97 3
2953 M M25 RW	M25	белоснежный	120	10	1,130	2153 97 5
2953 M M32 RW	M32	белоснежный	100	10	1,250	2153 97 7

ПВХ поливинилхлорид € / шт.

Соединительные муфты проверены согласно VDE 0604 (система состоит из: Quick-Pipe + фасонные детали + 2955 F/...).

Размеры соединительной муфты

G	R	B	L
мм	мм	мм	мм
M16	8	20,4	52
M20	10	25,5	65
M25	12,5	31,2	72
M32	16	38,7	80



Дуга Quick-Pipe 90°



Тип	Размер	Цвет	Трансп. коробка шт.	Уп.	Вес	Арт.-№
				шт.	кг/100 шт.	
2953 B M16 LGR	M16	светло-серый	60	5	1,810	2153 86 4
2953 B M20 LGR	M20	светло-серый	50	5	1,900	2153 86 6
2953 B M25 LGR	M25	светло-серый	50	5	2,020	2153 86 8
2953 B M32 LGR	M32	светло-серый	60	5	2,140	2153 87 0
2953 B M16 RW	M16	белоснежный	60	5	1,810	2153 98 0
2953 B M20 RW	M20	белоснежный	50	5	1,900	2153 98 2
2953 B M25 RW	M25	белоснежный	50	5	2,020	2153 98 4
2953 B M32 RW	M32	белоснежный	60	5	2,140	2153 98 6

ПВХ поливинилхлорид € / шт.

Дуги 90° прошли проверку на соответствие VDE 0604 (система состоит из: Quick-Pipe и арматуры + 2955 F/...).

Размеры дуги 90°

G	B	L	L1	R
мм	мм	мм	мм	мм
M16	20,4	68,4	28	20
M20	25,5	82,5	35	22
M25	31,2	91,2	38	22
M32	38,7	102,7	42	22



Система Quick-Pipe



Т-образная секция Quick-Pipe

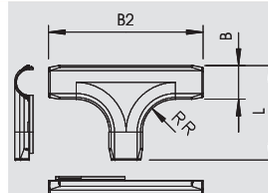
Тип	Размер	Цвет	Трансп. кор-ока шт.	Уп. шт.	Вес кг/100 шт.	Арт.-№
2953 T M16 LGR	M16	светло-серый	60	5	2,210	2153 87 2
2953 T M20 LGR	M20	светло-серый	50	5	2,320	2153 87 4
2953 T M25 LGR	M25	светло-серый	50	5	2,440	2153 87 6
2953 T M32 LGR	M32	светло-серый	50	5	2,560	2153 87 8
2953 T M16 RW	M16	белоснежный	60	5	2,210	2153 99 2
2953 T M20 RW	M20	белоснежный	50	5	2,320	2153 99 4
2953 T M25 RW	M25	белоснежный	50	5	2,440	2153 99 6
2953 T M32 RW	M32	белоснежный	50	5	2,560	2153 99 8

ПВХ поливинилхлорид €/шт.

Тройники протестированы в соответствии с VDE 0604 (система состоит из: Quick-Pipe + фасонные детали + 2955 F/...).

Размеры Т-тройника

G	L	B	B2	R
мм	мм	мм	мм	мм
M16	57,4	20,4	94,4	20
M20	67,5	25,5	109,5	22
M25	77,2	31,2	123,2	22
M32	86,7	38,7	134,7	22

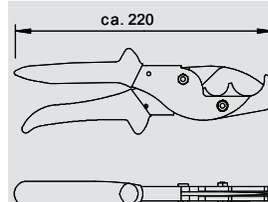


Ножницы для каналов Quick

Тип	Уп. шт.	Вес кг/100 шт.	Арт.-№
SQ 1632	1	40,000	2153 57 2

Для точного обрезания каналов и труб Quick диаметром 16-32 мм.

€/шт.



Комплект из зажима Quick и трубки Quick

Тип	Размер	Цвет	Комплект, состоящий из	Уп. шт.	Вес кг/100 шт.	Арт.-№
2954 M16 LGR	M16	светло-серый	50 м Quick-Pipe и 156 шт. зажимов Quick от OBO	1	444,000	2154 50 1
2954 M20 LGR	M20	светло-серый	40 м Quick-Pipe и 120 шт. зажимов Quick от OBO	1	508,000	2154 52 8
2954 M25 LGR	M25	светло-серый	30 м Quick-Pipe и 96 шт. зажимов Quick от OBO	1	517,000	2154 53 6
2954 M32 LGR	M32	светло-серый	20 м Quick-Pipe и 60 шт. зажимов Quick от OBO	1	479,000	2154 54 4

ПВХ поливинилхлорид €/шт.

Технология Quick-Pipe объединяет преимущества кабельного канала и монтажной трубы, что является умным решением. Она позволяет выполнять надёжную установку самых разных кабелей внутри одной трубы. Технология Quick-Pipe имеет четыре метрических размера: M16, M20, M25 и M32. Поставляемая длина составляет 2 м. Система проверена на соответствие VDE и достигает степени защиты IP44. Фасонные детали являются составной частью системы.

