








Sisteme de țevi

	Țevi panzer din oțel și accesorii	zincat galvanic	328 328
	Țevi panzer din oțel și accesorii	Sistem Wiederholt, vopsit negru	328 328
	Țevi panzer din oțel și accesorii	Sistem Wiederholt, oțel galvanizat	328 328
	Țevi din oțel inox și accesorii	V2A, V4A	332 333
	Țevi din aluminiu și accesorii		333 333
	Accesorii ale sistemului	Mufă capăt, metric Mufă capăt, PG	334 334
	Sistemul Quick-Pipe	Quick-Pipe Accesoriu pentru sistem Quick-Pipe, piesă T Accesoriu pentru sistem Quick-Pipe, cot	335 336 335



Țevi metalice și accesorii

M

Țeavă panzer din oțel, cu filet



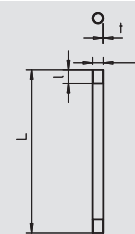
Tip	Dimensiunea M	Dim. L	Dim. t	Amb.	Greutate	Nr.art.
		mm	mm	m	kg/100 m	
SM16 W G	M16	3000	1,4	30	50,000	2046 86 1
SM20 W G	M20	3000	1,6	30	73,400	2046 86 2
SM25 W G	M25	3000	1,6	30	93,400	2046 86 3
SM32 W G	M32	3000	1,6	21	120,000	2046 86 4
SM40 W G	M40	3000	1,6	15	150,000	2046 86 5
SM50 W G	M50	3000	1,6	15	190,000	2046 86 6
SM63 W G	M63	3000	1,8	9	283,400	2046 86 7

St Oțel G zincat galvanic €/100 m

Țeavă pentru instalații electrice conform EN 61386-1, cu capete filetate conform DIN EN 60423, pentru protecția mecanică a cablurilor și conductoarelor.

Cu perete interior fără bavuri. Pentru fiecare țeavă este înșurubată deja o mufă de legătură.

5 | 5 | 5 | 7 | 1



M

Cot țeavă panzer din oțel, cu filet

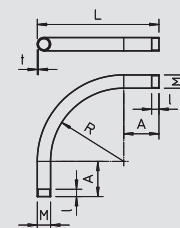


Tip	Dimensiunea M	Dim. L	Dim. t	Dim. R	Amb.	Greutate	Nr.art.
		mm	mm	mm	bucată	kg/100 buc.	
SBM16 W G	M16	113	1,4	47	15	8,000	2046 86 8
SBM20 W G	M20	160	1,6	80	25	10,000	2046 86 9
SBM25 W G	M25	182,5	1,6	77,5	25	30,000	2046 87 0
SBM32 W G	M32	206	1,6	114	20	40,000	2046 87 1
SBM40 W G	M40	300	1,6	180	15	80,000	2046 87 2
SBM50 W G	M50	325	1,6	175	5	100,000	2046 87 3
SBM63 W G	M63	411,5	1,8	218,5	3	190,000	2046 87 4

St Oțel G zincat galvanic €/100 buc.

Accesoriu: cot 90° pentru țevi pentru instalații electrice conform EN 61386-1 cu capăt filetat conform DIN EN 60423. Cu perete interior fără bavuri.

Pentru fiecare cot de țeavă este înșurubată deja o mufă de legătură.



M

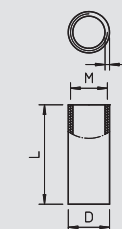
Mufă de legătură țeavă panzer din oțel, cu filet



Tip	Dimensiunea M	Dim. L	Dim. D	Dim. t	Amb.	Greutate	Nr.art.
		mm	mm	mm	bucată	kg/100 buc.	
SVM16 W G	M16	26	18,5	2	25	2,000	2046 87 5
SVM20 W G	M20	30	22,5	2	50	2,000	2046 87 6
SVM25 W G	M25	40	27,5	2	50	5,000	2046 87 7
SVM32 W G	M32	40	35,5	2,5	50	8,000	2046 87 8
SVM40 W G	M40	45	43,5	2,5	25	11,000	2046 87 9
SVM50 W G	M50	54	53,5	2,5	10	16,000	2046 88 0
SVM63 W G	M63	60	68	3,2	5	30,000	2046 88 1

St Oțel G zincat galvanic €/100 buc.

Accesoriu: mufă de conectare țeavă cu filet conform DIN EN 60423, pentru legături între țevile pentru instalații electrice și coturi de 90°. Cu perete interior fără bavuri.



Sisteme de țevi



M

Țeavă panzer din oțel, fără filet

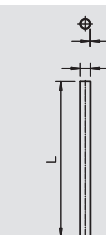


Tip	Dimensiunea M	Dim. L	Dim. t	Amb.	Greutate	Nr.art.
		mm	mm	m	kg/100 m	
S16 W G	M16	3000	1	30	37,000	2046 84 0
S20 W G	M20	3000	1	30	38,000	2046 84 1
S25 W G	M25	3000	1,2	30	70,000	2046 84 2
S32 W G	M32	3000	1,2	21	90,000	2046 84 3
S40 W G	M40	3000	1,2	15	113,400	2046 84 4
S50 W G	M50	3000	1,2	15	143,400	2046 84 5
S63 W G	M63	3000	1,2	9	183,400	2046 84 6

St Oțel G zincat galvanic €/100 m

Țeavă pentru instalații electrice din oțel inoxidabil fără capete filetate conform EN 61386-1 pentru protecția mecanică a cablurilor și conductoarelor. Cu perete interior fără bavuri.

4 | 4 | 5 | 7 | 1



M

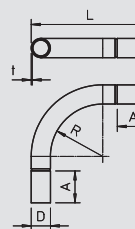
Cot țeavă panzer din oțel, fără filet



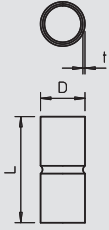
Tip	Dimensiunea M	Dim. L	Dim. t	Dim. R	Amb.	Greutate	Nr.art.
		mm	mm	mm	bucată	kg/100 buc.	
SB16 W G	M16	114,3	1	50,7	15	8,000	2046 84 7
SB20 W G	M20	116,55	1,2	58,45	25	12,000	2046 84 8
SB25 W G	M25	144,05	1,2	65,95	25	18,000	2046 84 9
SB32 W G	M32	172,6	1,2	62,4	20	29,000	2046 85 0
SB40 W G	M40	271,9	1,5	148,1	15	71,000	2046 85 1
SB63 W G	M63	418,5	1,5	216,55	3	173,000	2046 85 3
SB50 W G	M50	320	1,5	173,05	5	108,000	2046 85 2

St Oțel G zincat galvanic €/100 buc.

Accesoriu: cot 90° cu mufă turnată, pentru țevi pentru instalații electrice conform EN 61386-1. Cu perete interior fără bavuri.



Mufă de legătură țeavă panzer din oțel, fără filet



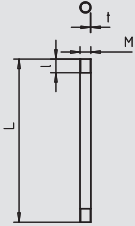
Tip	Dimensiunea M	Dim. L mm	Dim. D mm	Dim. t mm	Amb. bucată	Greutate kg/100 buc.	Nr.art.
SV16 W G	M16	50	18,6	1	25	2,000	2046 85 4
SV20 W G	M20	60	23,1	1,2	50	4,000	2046 85 5
SV25 W G	M25	60	28,1	1,2	50	5,000	2046 85 6
SV32 W G	M32	70	35,2	1,2	50	7,000	2046 85 7
SV40 W G	M40	80	43,8	1,5	25	13,000	2046 85 8
SV50 W G	M50	100	54	1,5	10	20,000	2046 85 9
SV63 W G	M63	100	67	1,5	5	26,000	2046 86 0

St Oțel G zincat galvanic €/100 buc.

Accesoriu: mufă care se introduce, pentru îmbinările dintre țevile pentru instalația electrică. Cu perete interior fără bavuri.



Țeavă panzer din oțel sistem Wiederholt, cu filet



Tip	Dimensiunea M	Dim. L mm	Dim. t mm	Culoare	Amb. m	Greutate kg/100 m	Nr.art.
SM16W SW	M16	3000	1,4	negru	30	50,000	2046 50 0
SM20W SW	M20	3000	1,6	negru	30	73,000	2046 50 1
SM25W SW	M25	3000	1,6	negru	30	92,000	2046 50 2
SM32W SW	M32	3000	1,6	negru	21	120,000	2046 50 3
SM40W SW	M40	3000	1,6	negru	15	152,000	2046 50 5
SM50W SW	M50	3000	1,6	negru	15	190,700	2046 50 6
SM63W SW	M63	3000	1,8	negru	9	272,000	2046 50 7

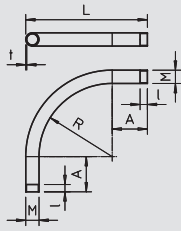
St Oțel L lăcuit €/100 m

Țeavă pentru instalații electrice conform EN 61386-1, cu capete filetate conform DIN EN 60423, pentru protecția mecanică a cablurilor și conductorilor. Cu perete interior fără bavuri. Pentru fiecare țeavă este înșurubată deja o mufă de legătură.



5 | 5 | 5 | 6 | 1

Cot de țeavă panzer din oțel sistem Wiederholt, cu filet



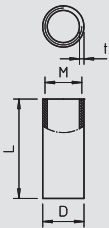
Tip	Dimensiunea M	Dim. L mm	Dim. t mm	Dim. R mm	Culoare	Amb. bucată	Greutate kg/100 buc.	Nr.art.
SBM16W SW	M16	113	1,4	47	negru	15	9,600	2046 51 1
SBM20W SW	M20	160	1,6	80	negru	25	14,400	2046 51 3
SBM25W SW	M25	182,5	1,6	77,5	negru	25	22,800	2046 51 4
SBM32W SW	M32	206	1,6	114	negru	20	35,700	2046 51 5
SBM40W SW	M40	300	1,6	180	negru	15	80,670	2046 51 6
SBM50W SW	M50	325	1,6	175	negru	5	123,000	2046 51 7
SBM63W SW	M63	411,5	1,8	218,5	negru	3	201,330	2046 51 8

St Oțel L lăcuit €/100 buc.

Accesoriu: cot 90° pentru țevi pentru instalații electrice conform EN 61386-1 cu capăt filetat conform DIN EN 60423. Cu perete interior fără bavuri. Pentru fiecare cot de țeavă este înșurubată deja o mufă de legătură.



Mufă de legătură țeavă panzer din oțel sistem Wiederholt, cu filet



Tip	Dimensiunea M	Dim. L mm	Dim. D mm	Dim. t mm	Amb. bucată	Greutate kg/100 buc.	Nr.art.
SVM16W SW	M16	26	18,5	2	25	1,600	2046 52 2
SVM20W SW	M20	30	22,5	2	50	2,400	2046 52 3
SVM25W SW	M25	40	27,5	2	50	4,400	2046 52 4
SVM32W SW	M32	40	35,5	2,5	50	7,200	2046 52 5
SVM40W SW	M40	45	43,5	2,5	25	10,000	2046 52 6
SVM50W SW	M50	54	53,5	2,5	10	15,000	2046 52 7
SVM63W SW	M63	60	68	3,2	5	28,000	2046 52 8

St Oțel L lăcuit €/100 buc.

Accesoriu: mufă de conectare țeavă cu filet conform DIN EN 60423, pentru legături între țevile pentru instalații electrice și coturi de 90°. Cu perete interior fără bavuri.



Țevi metalice și accesorii



Țeavă panzer din oțel sistem Wiederholt, fără filet

Tip	Dimensiunea M	Dim. D mm	Dim. L mm	Dim. t mm	Culoare	Amb. m	Greutate kg/100 m	Nr.art.
S16W SW	M16	16	3000	1	negru	30	37,000	2046 56 5
S20W SW	M20	20	3000	1	negru	30	47,000	2046 56 6
S25W SW	M25	25	3000	1,2	negru	30	70,000	2046 56 7
S32W SW	M32	32	3000	1,2	negru	21	91,000	2046 56 8
S40W SW	M40	40	3000	1,2	negru	15	114,700	2046 56 9
S50W SW	M50	50	3000	1,2	negru	15	144,000	2046 57 0
S63W SW	M63	63	3000	1,2	negru	9	182,700	2046 57 1

St Oțel L lăcuit €/100 m

Țeavă pentru instalații electrice din oțel inoxidabil fără capete filetate conform EN 61386-1 pentru protecția mecanică a caburilor și conductorilor. Cu perete interior fără bavuri.

4 | 4 | 5 | 6 | 1

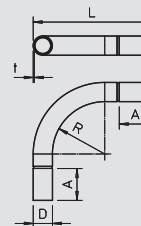


Cot de țeavă panzer din oțel sistem Wiederholt, fără filet

Tip	Dimensiunea M	Dim. L mm	Dim. t mm	Dim. R mm	Culoare	Amb. bucată	Greutate kg/100 buc.	Nr.art.
SB16W SW	M16	114,3	1	50,7	negru	15	8,000	2046 57 5
SB20W SW	M20	116,55	1,2	58,45	negru	25	12,000	2046 57 6
SB25W SW	M25	144,05	1,2	65,95	negru	25	18,400	2046 57 7
SB32W SW	M32	172,6	1,2	62,4	negru	20	28,500	2046 57 8
SB40W SW	M40	271,9	1,5	148,1	negru	15	70,670	2046 57 9
SB50W SW	M50	320	1,5	173,05	negru	5	108,000	2046 58 0
SB63W SW	M63	418,5	1,5	216,55	negru	3	173,340	2046 58 1

St Oțel L lăcuit €/100 buc.

Accesoriu: cot 90° cu mușă turnată, pentru țevi pentru instalații electrice conform EN 61386-1. Cu perete interior fără bavuri.

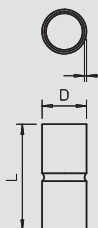


Mușă de legătură țeavă panzer din oțel sistem Wiederholt, fără filet

Tip	Dimensiunea M	Dim. L mm	Dim. D mm	Dim. t mm	Culoare	Amb. bucată	Greutate kg/100 buc.	Nr.art.
SV16W SW	M16	50	18,6	1	negru	25	2,400	2046 58 2
SV20W SW	M20	60	23,1	1,2	negru	50	4,000	2046 58 3
SV25W SW	M25	60	28,1	1,2	negru	50	5,200	2046 58 4
SV32W SW	M32	70	35,2	1,2	negru	50	7,200	2046 58 5
SV40W SW	M40	80	43,8	1,5	negru	25	13,200	2046 58 6
SV50W SW	M50	100	54	1,5	negru	10	20,000	2046 58 7
SV63W SW	M63	100	67	1,5	negru	5	26,000	2046 58 8

St Oțel L lăcuit €/100 buc.

Piesă accesorie: mușă care se introduce pentru îmbinările dintre țevile pentru instalația electrică. Cu perete interior debavurat.



Sisteme de țevi



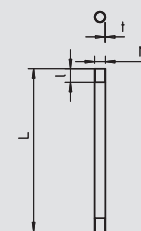
Țeavă panzer din oțel sistem Wiederholt, cu filet

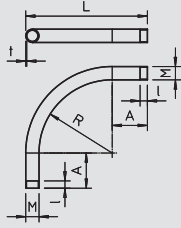
Tip	Dimensiunea M	Dim. L mm	Dim. t mm	Amb. m	Greutate kg/100 m	Nr.art.
SM16W FT	M16	3000	1,4	30	54,000	2046 53 3
SM20W FT	M20	3000	1,6	30	79,000	2046 53 4
SM25W FT	M25	3000	1,6	30	99,000	2046 53 5
SM32W FT	M32	3000	1,6	21	130,000	2046 53 6
SM40W FT	M40	3000	1,6	15	164,000	2046 53 7
SM50W FT	M50	3000	1,6	15	206,000	2046 53 8
SM63W FT	M63	3000	1,8	9	294,000	2046 54 0

St Oțel FT zincat prin imersie €/100 m

Țeavă pentru instalații electrice conform EN 61386-1, cu capete filetate conform DIN EN 60423, pentru protecția mecanică a caburilor și conductorilor. Cu perete interior fără bavuri. Pentru fiecare țeavă este înșurubată deja o mușă de legătură.

5 | 5 | 5 | 7 | 1





Cot de țevă panzer din oțel sistem Wiederholt, cu filet

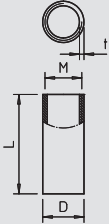


Tip	Dimensiunea M	Dim. L mm	Dim. t mm	Dim. R mm	Amb. bucată	Greutate kg/100 buc.	Nr.art.
SBM16W FT	M16	113	1,4	47	15	10,000	2046 54 5
SBM20W FT	M20	160	1,6	80	25	21,000	2046 54 6
SBM25W FT	M25	182,5	1,6	77,5	25	37,600	2046 54 8
SBM32W FT	M32	206	1,6	114	20	42,000	2046 54 9
SBM40W FT	M40	300	1,6	180	15	78,000	2046 55 0
SBM50W FT	M50	325	1,6	175	5	106,000	2046 55 1
SBM63W FT	M63	411,5	1,8	218,5	3	223,330	2046 55 2



St Oțel FT zincat prin imersie €/100 buc.

Accesoriu: cot 90° pentru țevi pentru instalații electrice conform EN 61386-1 cu capăt filetat conform DIN EN 60423. Cu perete interior fără bavuri. Pentru fiecare cot de țevă este înșurubată deja o mufă de legătură.



Mufă de legătură țevă panzer din oțel, sistem Wiederholt, cu filet

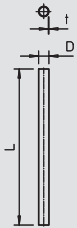


Tip	Dimensiunea M	Dim. L mm	Dim. D mm	Dim. t mm	Amb. bucată	Greutate kg/100 buc.	Nr.art.
SVM16W FT	M16	26	18,5	2	25	2,000	2046 55 3
SVM20W FT	M20	30	22,5	2	50	3,000	2046 55 4
SVM25W FT	M25	40	27,5	2	50	5,000	2046 55 6
SVM32W FT	M32	40	35,5	2,5	50	9,000	2046 55 7
SVM40W FT	M40	45	43,5	2,5	25	12,000	2046 55 8
SVM50W FT	M50	54	53,5	2,5	10	18,000	2046 55 9
SVM63W FT	M63	60	68	3,2	5	32,000	2046 56 0



St Oțel FT zincat prin imersie €/100 buc.

Accesoriu: mufă de conectare țevă cu filet conform DIN EN 60423, pentru legături între țevile pentru instalații electrice și coturi de 90°. Cu perete interior fără bavuri.



Țevă panzer din oțel sistem Wiederholt, fără filet



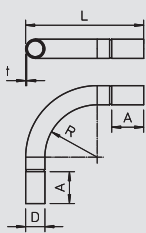
Tip	Dimensiunea M	Dim. L mm	Dim. t mm	Amb. m	Greutate kg/100 m	Nr.art.
S16W FT	M16	3000	1	30	40,000	2046 59 3
S20W FT	M20	3000	1	30	51,000	2046 59 4
S25W FT	M25	3000	1,2	30	76,000	2046 59 5
S32W FT	M32	3000	1,2	21	98,000	2046 59 6
S40W FT	M40	3000	1,2	15	124,000	2046 59 7
S50W FT	M50	3000	1,2	15	156,000	2046 59 8
S63W FT	M63	3000	1,2	9	198,000	2046 59 9



St Oțel FT zincat prin imersie €/100 m

Țevă pentru instalații electrice din oțel inoxidabil fără capete filetate conform EN 61386-1 pentru protecția mecanică a caburilor și conductorilor. Cu perete interior fără bavuri.

4 | 4 | 5 | 7 | 1



Cot de țevă panzer din oțel sistem Wiederholt, fără filet

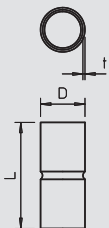


Tip	Dimensiunea M	Dim. L mm	Dim. t mm	Dim. R mm	Amb. bucată	Greutate kg/100 buc.	Nr.art.
SB16W FT	M16	114,3	1	50,7	15	9,000	2046 60 4
SB20W FT	M20	116,55	1,2	58,45	25	13,000	2046 60 5
SB25W FT	M25	144,05	1,2	65,95	25	20,000	2046 60 6
SB32W FT	M32	172,6	1,2	62,4	20	31,000	2046 61 0
SB40W FT	M40	301,9	1,5	148,1	15	73,000	2046 61 4
SB50W FT	M50	320	1,5	173,05	5	105,000	2046 61 5
SB63W FT	M63	418,5	1,5	216,55	3	174,000	2046 61 6



St Oțel FT zincat prin imersie €/100 buc.

Accesoriu: cot 90° cu mufă turnată, pentru țevi pentru instalații electrice conform EN 61386-1. Cu perete interior debavurat.



Mufă de legătură țevă panzer din oțel, sistem Wiederholt, fără filet



Tip	Dimensiunea M	Dim. L mm	Dim. D mm	Dim. t mm	Amb. bucată	Greutate kg/100 buc.	Nr.art.
SV16W FT	M16	50	18,6	1	25	2,000	2046 62 0
SV20W FT	M20	60	23,1	1,2	50	4,000	2046 62 1
SV25W FT	M25	60	28,1	1,2	50	5,000	2046 62 2
SV32W FT	M32	70	35,2	1,2	50	8,000	2046 62 3
SV40W FT	M40	80	43,8	1,5	25	14,000	2046 62 4
SV50W FT	M50	100	54	1,5	10	21,000	2046 62 5
SV63W FT	M63	100	67	1,5	5	28,000	2046 62 6



St Oțel FT zincat prin imersie €/100 buc.

Piesă accesorie: mufă care se introduce pentru îmbinările dintre țevile pentru instalația electrică. Cu perete interior debavurat.



Țevi metalice și accesorii



5 | 5 | 5 | 7 | 1

Țeavă din oțel inox V2A

Tip	Dimensiunea M	Dim. L mm	Dim. t mm	Amb. m	Greutate kg/100 m	Nr.art.
S16 W V2A	M16	3000	1	30	36,700	2046 72 0
S20 W V2A	M20	3000	1	30	46,700	2046 72 1
S25 W V2A	M25	3000	1	30	60,000	2046 72 2
S32 W V2A	M32	3000	1,2	21	93,400	2046 72 3
S40 W V2A	M40	3000	1,2	15	116,700	2046 72 4
S50 W V2A	M50	3000	1,5	15	180,000	2046 72 5
S63 W V2A	M63	3000	1,5	9	230,000	2046 72 6

V2A Oțel inoxidabil 1.4307

€/100 m

Țeavă pentru instalații electrice din oțel inoxidabil fără capete filetate conform EN 61386-1 pentru protecția mecanică a cablurilor și conductorilor. Cu perete interior debavurat.



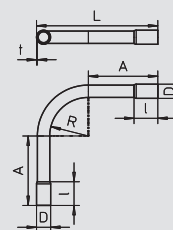
Cot țeavă din oțel inox V2A

Tip	Dimensiunea M	Dim. L mm	Dim. t mm	Dim. R mm	Amb. bucată	Greutate kg/100 buc.	Nr.art.
SB16 W V2A	M16	153	1	46	15	10,000	2046 73 0
SB20 W V2A	M20	183	1	67	25	10,000	2046 73 1
SB25 W V2A	M25	208	1	82	25	20,000	2046 73 2
SB32 W V2A	M32	258	1,2	120	20	30,000	2046 73 3
SB40 W V2A	M40	276	1,2	130	15	50,000	2046 73 4
SB50 W V2A	M50	317	1,5	150	5	90,000	2046 73 5
SB63 W V2A	M63	376	1,5	191	3	120,000	2046 73 6

V2A Oțel inoxidabil 1.4307

€/100 buc.

Accesoriu: cot 90° cu mușă turnată, pentru țevi pentru instalații electrice conform EN 61386-1. Cu perete interior fără bavuri.



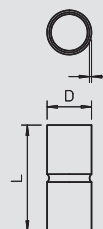
Mușă de legătură pentru țeavă din oțel inox V2A

Tip	Dimensiunea M	Dim. L mm	Dim. D mm	Dim. t mm	Amb. bucată	Greutate kg/100 buc.	Nr.art.
SV16 W V2A	M16	45	18,2	1,6	25	2,000	2046 74 0
SV20 W V2A	M20	50	22,2	1,6	50	2,000	2046 74 1
SV25 W V2A	M25	60	27,2	1,6	50	4,000	2046 74 2
SV32 W V2A	M32	70	34,6	1,8	50	10,000	2046 74 3
SV40 W V2A	M40	80	42,6	1,8	25	10,000	2046 74 4
SV50 W V2A	M50	100	53,2	2,1	10	20,000	2046 74 5
SV63 W V2A	M63	110	66,3	2,15	5	30,000	2046 74 6

V2A Oțel inoxidabil 1.4307

€/100 buc.

Accesoriu: mușă care se introduce, pentru îmbinările dintre țevile pentru instalația electrică. Cu perete interior fără bavuri.



5 | 5 | 5 | 7 | 1

Țeavă din oțel inox V4A

Tip	Dimensiunea M	Dim. L mm	Dim. t mm	Amb. m	Greutate kg/100 m	Nr.art.
S16 W V4A	M16	3000	1	15	36,700	2046 75 0
S20 W V4A	M20	3000	1	15	46,700	2046 75 1
S25 W V4A	M25	3000	1	15	60,000	2046 75 2
S32 W V4A	M32	3000	1,2	15	93,400	2046 75 3
S40 W V4A	M40	3000	1,2	9	116,700	2046 75 4
S50 W V4A	M50	3000	1,5	9	180,000	2046 75 5
S63 W V4A	M63	3000	1,5	9	230,000	2046 75 6

V4A Oțel superior, inoxidabil 1,4571

€/100 m

Țeavă pentru instalații electrice din oțel inoxidabil fără capete filetate conform EN 61386-1 pentru protecția mecanică a cablurilor și conductorilor. Cu perete interior fără bavuri.



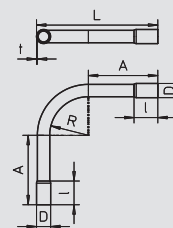
Cot țeavă din oțel inox V4A

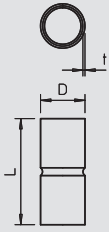
Tip	Dimensiunea M	Dim. L mm	Dim. t mm	Dim. R mm	Amb. bucată	Greutate kg/100 buc.	Nr.art.
SB16 W V4A	M16	153	1	46	5	10,000	2046 76 0
SB20 W V4A	M20	183	1	67	10	10,000	2046 76 1
SB25 W V4A	M25	208	1	82	10	20,000	2046 76 2
SB32 W V4A	M32	258	1,2	120	10	30,000	2046 76 3
SB40 W V4A	M40	276	1,2	130	5	50,000	2046 76 4
SB50 W V4A	M50	317	1,5	150	5	90,000	2046 76 5
SB63 W V4A	M63	376	1,5	191	3	120,000	2046 76 6

V4A Oțel superior, inoxidabil 1,4571

€/100 buc.

Accesoriu: cot 90° cu mușă turnată, pentru țevi pentru instalații electrice conform EN 61386-1. Cu perete interior fără bavuri.





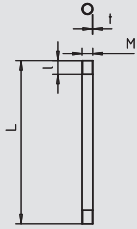
Mufă de legătură pentru țevă din oțel inox V4A

Tip	Dimensiunea M	Dim. L mm	Dim. D mm	Dim. t mm	Amb. bucată	Greutate kg/100 buc.	Nr.art.
SV16 W V4A	M16	45	18,2	1,6	10	2,000	2046 77 0
SV20 W V4A	M20	50	22,2	1,6	15	2,000	2046 77 1
SV25 W V4A	M25	60	27,2	1,6	15	4,000	2046 77 2
SV32 W V4A	M32	70	34,6	1,8	15	10,000	2046 77 3
SV40 W V4A	M40	80	42,6	1,8	10	10,000	2046 77 4
SV50 W V4A	M50	100	53,2	2,1	5	20,000	2046 77 5
SV63 W V4A	M63	110	66,3	2,15	3	30,000	2046 77 6

V4A Oțel superior, inoxidabil 1,4571

€/100 buc.

Accesorii: mufă care se introduce, pentru îmbinările dintre țevile pentru instalația electrică. Cu perete interior fără bavuri.



Țevă din aluminiu, cu filet

Tip	Dimensiunea M	Dim. L mm	Dim. t mm	Amb. m	Greutate kg/100 m	Nr.art.
SM16 W ALU	M16	3000	1,6	30	20,000	2046 03 2
SM20 W ALU	M20	3000	1,9	30	90,000	2046 03 3
SM25 W ALU	M25	3000	1,9	30	110,000	2046 03 4
SM32 W ALU	M32	3000	1,9	30	150,000	2046 03 5
SM40 W ALU	M40	3000	1,9	15	180,000	2046 03 6
SM50 W ALU	M50	3000	2,1	15	260,000	2046 03 7
SM63 W ALU	M63	3000	2,1	15	330,000	2046 03 8

Alu Aluminiu

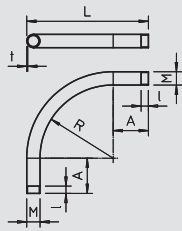
€/100 m

Țevă pentru instalații electrice conform EN 61386-1, cu capete filetate conform DIN EN 60423, pentru protecția mecanică a cablurilor și conductorilor. Cu perete interior fără bavuri. Pentru fiecare țevă este înșurubată deja o mufă de legătură.

M



5 | 5 | 5 | 6 | 1



Cot de țevă din aluminiu, cu filet

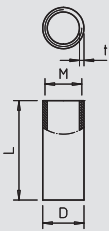
Tip	Dimensiunea M	Dim. L mm	Dim. t mm	Dim. R mm	Amb. bucată	Greutate kg/100 buc.	Nr.art.
SBM16 W ALU	M16	131	1,6	50	15	4,000	2046 04 2
SBM20 W ALU	M20	145	1,9	60	25	7,000	2046 04 3
SBM25 W ALU	M25	170	1,9	70	25	10,000	2046 04 4
SBM32 W ALU	M32	187	1,9	80	20	15,000	2046 04 5
SBM40 W ALU	M40	235	1,9	100	15	23,000	2046 04 6
SBM50 W ALU	M50	275	2,1	130	5	37,000	2046 04 7
SBM63 W ALU	M63	343	2,1	160	3	59,000	2046 04 8

Alu Aluminiu

€/100 buc.

Accesorii: cot 90° pentru țevi pentru instalații electrice conform EN 61386-1 cu capăt filetat conform DIN EN 60423. Cu perete interior fără bavuri. Pentru fiecare cot de țevă există o mufă de legătură înșurubată.

M



Mufă de legătură pentru țevi din aluminiu, cu filet

Tip	Dimensiunea M	Dim. L mm	Dim. D mm	Dim. t mm	Amb. bucată	Greutate kg/100 buc.	Nr.art.
SVM16 W ALU	M16	35	18,5	2,25	50	1,000	2046 05 2
SVM20 W ALU	M20	35	22,5	2,25	50	1,000	2046 05 3
SVM25 W ALU	M25	45	28	2,5	50	2,000	2046 05 4
SVM32 W ALU	M32	45	35	2,5	50	3,000	2046 05 5
SVM40 W ALU	M40	45	43,5	2,75	20	4,000	2046 05 6
SVM50 W ALU	M50	55	53,5	2,75	20	6,000	2046 05 7
SVM63 W ALU	M63	55	66,5	2,8	20	7,000	2046 05 8

Alu Aluminiu

€/100 buc.

Zubehörteil: Rohrverbindungsmuffe mit Gewinde nach DIN EN 60423, für die Verbindungen zwischen Elektroinstallationsrohren und 90°-Bögen. Cu perete interior debavurat.

M



Țevă din aluminiu, fără filet

Tip	Dimensiunea M	Dim. L mm	Dim. t mm	Amb. m	Greutate kg/100 m	Nr.art.
S16 W ALU	M16	3000	1,2	30	15,000	2046 00 2
S20 W ALU	M20	3000	1,2	30	19,000	2046 00 3
S25 W ALU	M25	3000	1,3	30	26,000	2046 00 4
S32 W ALU	M32	3000	1,3	30	34,000	2046 00 5
S40 W ALU	M40	3000	1,4	15	45,700	2046 00 6
S50 W ALU	M50	3000	1,4	15	57,700	2046 00 7
S63 W ALU	M63	3000	1,7	15	83,400	2046 00 8

Alu Aluminiu

€/100 m

Țevă pentru instalații electrice din oțel inoxidabil fără capete filetate conform EN 61386-1 pentru protecția mecanică a cablurilor și conductorilor. Cu perete interior fără bavuri.

M



4 | 4 | 5 | 6 | 1



Țevi metalice și accesorii



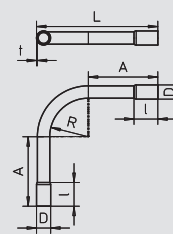
Cot de țevă din aluminiu, fără filet

Tip	Dimensiunea M	Dim. L mm	Dim. t mm	Dim. R mm	Amb. bucată	Greutate kg/100 buc.	Nr.art.
SB16 W ALU	M16	157	1,2	50	15	4,000	2046 01 2
SB20 W ALU	M20	176	1,2	60	25	6,000	2046 01 3
SB25 W ALU	M25	196	1,3	70	25	9,000	2046 01 4
SB32 W ALU	M32	218	1,3	80	20	12,000	2046 01 5
SB40 W ALU	M40	247	1,4	100	15	20,000	2046 01 6
SB50 W ALU	M50	297	1,4	130	5	31,000	2046 01 7
SB63 W ALU	M63	340	1,7	160	3	45,000	2046 01 8

Alu Aluminiu

€/100 buc.

Zubehörteil: 90°-Bogen mit angeformten Muffen, für Elektroinstallationsrohre nach EN 61386-1. Cu perete interior debavurat.



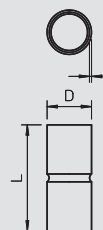
Mufă de legătură pentru țevi din aluminiu, fără filet

Tip	Dimensiunea M	Dim. L mm	Dim. D mm	Dim. t mm	Amb. bucată	Greutate kg/100 buc.	Nr.art.
SV16 W ALU	16	40	16,2	1,2	50	1,000	2046 02 2
SV20 W ALU	20	50	20,2	1,2	50	1,000	2046 02 3
SV25 W ALU	25	60	25,2	1,2	50	2,000	2046 02 4
SV32 W ALU	32	70	32,2	1,2	50	2,000	2046 02 5
SV40 W ALU	40	70	40,2	1,4	20	3,000	2046 02 6
SV50 W ALU	50	90	50,2	1,4	20	5,000	2046 02 7
SV63 W ALU	63	110	63,2	1,5	20	9,000	2046 02 8

Alu Aluminiu

€/100 buc.

Accesoriu: mufă care se introduce, pentru îmbinările dintre țevile pentru instalația electrică. Cu perete interior fără bavuri.



Mufă capăt țevă, metric

Tip	Mărime	Culoare	Ambalaj de expedite	Amb. bucată	Amb. bucată	Greutate kg/100 buc.	Nr.art.
129 M16	M16	gri deschis	1000	100	0,235	2047 81 0	
129 M20	M20	gri deschis	1200	100	0,326	2047 82 9	
129 M25	M25	gri deschis	600	50	0,614	2047 83 7	
129 M32	M32	gri deschis	600	50	1,070	2047 85 3	
129 M40	M40	gri deschis	50	50	1,444	2047 86 1	
129 M50	M50	gri deschis	25	25	2,176	2047 88 8	
129 M63	M63	gri deschis	25	25	2,808	2047 89 6	

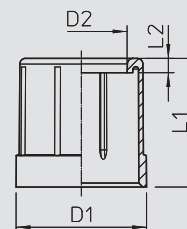
PE Polietilenă

€/100 buc.

Mufe de protecție ale cablului se fixează pe țevile pentru instalațiile electrice.

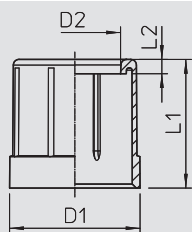
Dimensiuni importante mufe capăt țevă

G	D1	D2	L1	L2
	mm	mm	mm	mm
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



Sisteme de țevi





Mufă capăt țevă, metric



Tip	Mărime	Culoare	Ambalaj de expediție	Amb.	Greutate	Nr.art.
			bucată	bucată	kg/100 buc.	
129 M16 SW	M16	negru	1000	100	0,235	2047 93 4
129 M20 SW	M20	negru	1200	100	0,326	2047 94 2
129 M25 SW	M25	negru	600	50	0,614	2047 95 0
129 M32 SW	M32	negru	600	50	1,070	2047 96 9
129 M40 SW	M40	negru	50	50	1,444	2047 97 7
129 M50 SW	M50	negru	25	25	2,176	2047 98 5
129 M63 SW	M63	negru	25	25	2,808	2047 99 3



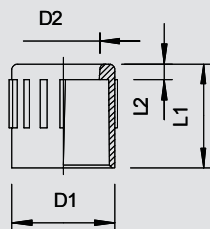
PE Polietilenă

€/100 buc.

Mufă protecție cablu pentru fixare pe țevile pentru instalațiile electrice.

Dimensiuni importante mufe capăt țevă

G	D1	D2	L1	L2
	mm	mm	mm	mm
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



Mufă capăt țevă, PG



Tip	Mărime	Culoare	Ambalaj de expediție	Amb.	Greutate	Nr.art.
			bucată	bucată	kg/100 buc.	
129 PG 9	Pg 9	gri deschis	1200	100	0,235	2044 09 9
129 PG11	Pg 11	gri deschis	1000	100	0,276	2044 11 0
129 PG13,5	Pg 13,5	gri deschis	1200	100	0,326	2044 13 7
129 PG16	Pg 16	gri deschis	1200	100	0,400	2044 16 1
129 PG21	Pg 21	gri deschis	600	50	0,614	2044 21 8
129 PG29	Pg 29	gri deschis	50	50	1,070	2044 29 3
129 PG36	Pg 36	gri deschis	50	50	1,444	2044 36 6
129 PG42	Pg 42	gri deschis	25	25	2,176	2044 42 0
129 PG48	Pg 48	gri deschis	25	25	2,808	2044 47 1



PE Polietilenă

€/100 buc.

Mufă protecție cablu pentru fixare pe țevă, PG.

Dimensiuni importante mufe capăt țevă, PG

G	D1	D2	L1	L2
	mm	mm	mm	mm
PG9	18,3	12	20	4
PG11	21,7	15	22	4
PG13,5	23,5	16	24	4
PG16	25,6	18	26	4
PG21	31,6	24	30	4
PG29	40,3	32,5	38	4
PG36	50,8	40	44	4
PG42	58,2	46	50	4
PG48	63,9	50	56	4



Sistemul Quick-Pipe



Quick-Pipe

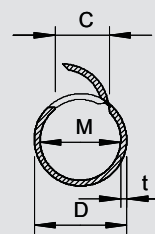
Tip	Mărime	Culoare	Lungime	Amb.	Greutate	Nr.art.
			mm	m	kg/100 m	
2953 M16 LGR	M16	gri deschis	2000	50	7,000	2153 90 4
2953 M20 LGR	M20	gri deschis	2000	40	11,500	2153 91 2
2953 M25 LGR	M25	gri deschis	2000	30	16,000	2153 92 0
2953 M32 LGR	M32	gri deschis	2000	20	21,500	2153 93 9
2953 M16 RW	M16	alb pur	2000	50	7,700	2153 96 0
2953 M20 RW	M20	alb pur	2000	40	11,500	2153 96 3
2953 M25 RW	M25	alb pur	2000	30	16,000	2153 96 6
2953 M32 RW	M32	alb pur	2000	20	21,500	2153 96 9

PVC Policlorură de vinil €/100 m

Canțitate minimă livrabilă per ambalaj de expediție!
Quick-Pipe îmbină avantajele canalului de cablu și a țevii pentru instalații pentru un sistem inteligent. Acest sistem permite instalarea diferitelor tipuri de cabluri curat și sigur pe tencuială pe perete și tavan - chiar și într-o țevă. Quick-Pipe este disponibil în patru dimensiuni metrice: M16, M20, M25 și M32. Lungimea de livrare este de 2 m. Sistemul este testat VDE și atinge un grad de protecție IP44. Piesele de formă sunt parte componentă a sistemului.

Dimensiuni importante Quick-Pipe

G	D	M	C	t
	mm	mm	mm	mm
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



Quick-Pipe-cot 90°

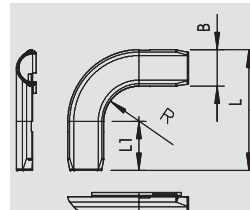
Tip	Mărime	Culoare	Ambalaj de expediție	Amb.	Greutate	Nr.art.
			bucată	bucată	kg/100 buc.	
2953 B M16 LGR	M16	gri deschis	60	5	1,810	2153 86 4
2953 B M20 LGR	M20	gri deschis	50	5	1,900	2153 86 6
2953 B M25 LGR	M25	gri deschis	50	5	2,020	2153 86 8
2953 B M32 LGR	M32	gri deschis	60	5	2,140	2153 87 0
2953 B M16 RW	M16	alb pur	60	5	1,810	2153 98 0
2953 B M20 RW	M20	alb pur	50	5	1,900	2153 98 2
2953 B M25 RW	M25	alb pur	50	5	2,020	2153 98 4
2953 B M32 RW	M32	alb pur	60	5	2,140	2153 98 6

PVC Policlorură de vinil €/buc.

Coturile de 90° sunt verificate conform VDE 0604 (sistem format din: Quick-Pipe + piese de formă + 2955 F/...).

Dimensiuni importante Cotul de 90°

G	B	L	L1	R
	mm	mm	mm	mm
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



Sisteme de țevi



Mufă de legătură Quick Pipe

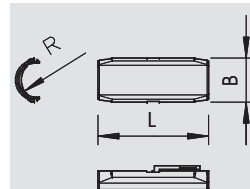
Tip	Mărime	Culoare	Ambalaj de expediție	Amb.	Greutate	Nr.art.
			bucată	bucată	kg/100 buc.	
2953 M M16 LGR	M16	gri deschis	150	10	0,910	2153 82 9
2953 M M20 LGR	M20	gri deschis	100	10	1,020	2153 83 1
2953 M M25 LGR	M25	gri deschis	120	10	1,130	2153 83 3
2953 M M32 LGR	M32	gri deschis	100	10	1,250	2153 83 5
2953 M M16 RW	M16	alb pur	150	10	0,910	2153 97 1
2953 M M20 RW	M20	alb pur	100	10	1,020	2153 97 3
2953 M M25 RW	M25	alb pur	120	10	1,130	2153 97 5
2953 M M32 RW	M32	alb pur	100	10	1,250	2153 97 7

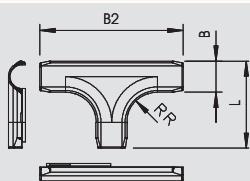
PVC Policlorură de vinil €/buc.

Mufele de legătură sunt verificate în conformitate cu VDE 0604 (sistem alcătuit din: Quick-Pipe + piese de formă + 2955 F/...).

Dimensiuni importante mufă de legătură

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





Pieșă T Quick-Pipe



Tip	Mărime	Culoare	Ambalaj de expediție	Amb.	Greutate	Nr.art.
			bucată	bucată	kg/100 buc.	
2953 T M16 LGR	M16	gri deschis	60	5	2,210	2153 87 2
2953 T M20 LGR	M20	gri deschis	50	5	2,320	2153 87 4
2953 T M25 LGR	M25	gri deschis	50	5	2,440	2153 87 6
2953 T M32 LGR	M32	gri deschis	50	5	2,560	2153 87 8
2953 T M16 RW	M16	alb pur	60	5	2,210	2153 99 2
2953 T M20 RW	M20	alb pur	50	5	2,320	2153 99 4
2953 T M25 RW	M25	alb pur	50	5	2,440	2153 99 6
2953 T M32 RW	M32	alb pur	50	5	2,560	2153 99 8

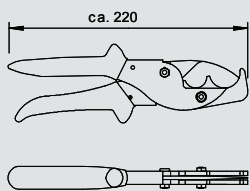


PVC Policlorură de vinil €/buc.

Piese T sunt verificate în conformitate cu VDE 0604 (sistem alcătuit din: Quick-Pipe + piese de formă + 2955 F/...).

Dimensiuni importante piesă T

G	L	B	B2	R
	mm	mm	mm	mm
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



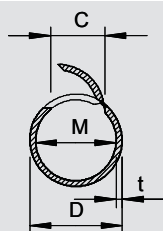
Foarfece canal Quick



Tip	Zona pentru tăiere	Amb.	Greutate	Nr.art.
	mm	bucată	kg/100 buc.	
SQ 1632	16-32	1	40,000	2153 57 2

€/buc.

Pentru tăierea exactă și fără bavură a canalelor Quick și Quick-Pipe cu Ø 16-32 mm.



Set alcătuit din bridă Quick și Quick-Pipe



Tip	Mărime	Culoare	Set alcătuit din	Amb.	Greutate	Nr.art.
				bucată	kg/100 buc.	
2954 M16 LGR	M16	gri deschis	50 m Quick-Pipe și 156 bucăți cleme OBO Quick	1	444,000	2154 50 1
2954 M20 LGR	M20	gri deschis	40 m Quick-Pipe și 120 bucăți cleme OBO Quick	1	508,000	2154 52 8
2954 M25 LGR	M25	gri deschis	30 m Quick-Pipe și 96 bucăți cleme OBO Quick	1	517,000	2154 53 6
2954 M32 LGR	M32	gri deschis	20 m Quick-Pipe și 60 bucăți cleme OBO Quick	1	479,000	2154 54 4

PVC Policlorură de vinil €/buc.

Quick-Pipe îmbină avantajele canalului de cablu și a țevii pentru instalații pentru un sistem inteligent. Acest sistem permite instalarea diferitelor tipuri de cabluri curat și sigur pe tencuială pe perete și tavan - chiar și într-o țevă. Quick-Pipe este disponibil în patru dimensiuni metrice: M16, M20, M25 și M32. Lungimea de livrare este de 2 m. Sistemul este testat VDE și atinge un grad de protecție IP44. Piese de formă sunt parte componentă a sistemului.

