



Das Profil System

Bestell-Hinweise

- Bestell-Nummer-Erweiterung
 - .60 definiert 1 Stange Aluminiumprofil, Länge 6 m Beispiel: 1.09.016040.14LP.60 = 1 Stange Profil 16×40, 1E, leicht, plan
 - .61 definiert 1 Packeinheit (PE) Aluminiumprofil Beispiel: 1.09.016040.14LP.61 = 1 PE (20 Stangen) Profil 16×40, 1E, leicht, plan
 - .99 definiert 1 Packeinheit (PE) zu 100 Stück Beispiel: 0.61.D00439.06.99 = 1 PE (100 Stück) Sechskantmutter DIN 439 - M6
- Zuschnitt (= Sägeschnitt *→ Katalog S. 59ff*)
 Zuschnittspreis = m-Stangenpreis + Bearbeitungspreis für Sägeschnitt

Preise für Profilverarbeitung

Seite	Bezeichnung	1 Stück	
			€/Stck
59	Sägeschnitt, Preisgruppe 1 (A-E)		1,50
59	Sägeschnitt, Preisgruppe 2 (F-K)		2,30
59	Sägeschnitt, Preisgruppe 3 (L-P)		3,00
60	Querstück-Bohrung für Verbinder (A-K, X)		1,50
60	Bohrung für Parallel-Verbinder (Z)		2,60
60	Querbohrung (Q)		1,50
60	Gewinde (L-W, Y)		2,00
	Zuschlag für Verschnitt:	10 %	

Seite	Bestell-Nr.	Bezeichnung	1 Stück		
			€/Stck	€/Stck	€/PE
					.99
				€/Stck	€/PE
	0.61.D00439.06	Sechskantmutter DIN 439 - M6	0,17	0,153	15,30
	0.61.D00934.06	Sechskantmutter DIN 934 - M6	0,17	0,153	15,30
	0.61.D00934.08	Sechskantmutter DIN 934 - M8	0,17	0,153	15,30
203	0.61.D06923.08	Sechskantmutter mit Flansch DIN 6923 - M8	0,17	0,153	15,30
	0.62.D00125.A6,4	Scheibe DIN 125 - 6,4	0,17	0,153	15,30
	0.62.D00128.A4	Federring DIN 128, A4	0,04	0,036	3,60
	0.62.D00128.A5	Federring DIN 128, A5	0,04	0,036	3,60
	0.62.D00128.A6	Federring DIN 128, A6	0,04	0,036	3,60
	0.62.D00128.A8	Federring DIN 128, A8	0,04	0,036	3,60

Seite	Bestell-Nr.	Bezeichnung	1 Stück	PE = 100 Stck	
			€/Stck	€/Stck	€/PE
	0.62.D00433.08,4	Scheibe DIN 433 - 8,4	0,17	0,153	15,30
	0.62.D06340.06,4	Scheibe DIN 6340 - 6,4	0,17	0,153	15,30
335	0.62.D2520106	Keilsicherungsscheibenpaar, M6	0,55	0,495	49,50
335	0.62.D2520106SP	Keilsicherungsscheibenpaar, M6, SP	0,65	0,585	58,50
335	0.62.D2520106SPSS	Keilsicherungsscheibenpaar, M6, SPSS	1,90	1,710	171,00
335	0.62.D2520106SS	Keilsicherungsscheibenpaar, M6, SS	1,70	1,530	153,00
335	0.62.D2520108	Keilsicherungsscheibenpaar, M8	0,60	0,540	54,00
335	0.62.D2520108SP	Keilsicherungsscheibenpaar, M8, SP	0,75	0,675	67,50
335	0.62.D2520108SPSS	Keilsicherungsscheibenpaar, M8, SPSS	2,30	2,068	206,80
335	0.62.D2520108SS	Keilsicherungsscheibenpaar, M8, SS	1,85	1,665	166,50
335	0.62.D2520110	Keilsicherungsscheibenpaar, M10	0,65	0,585	58,50
335	0.62.D2520110SP	Keilsicherungsscheibenpaar, M10, SP	1,25	1,125	112,50
335	0.62.D2520110SPSS	Keilsicherungsscheibenpaar, M10, SPSS	3,75	3,374	337,40
335	0.62.D2520110SS	Keilsicherungsscheibenpaar, M10, SS	2,15	1,935	193,50
	0.63.D00912.06012	Zylinderschraube DIN 912 - M6×12	0,17	0,153	15,30
	0.63.D00912.06016	Zylinderschraube DIN 912 - M6×16	0,17	0,153	15,30
	0.63.D00912.06025	Zylinderschraube DIN 912 - M6×25	0,17	0,153	15,30
	0.63.D00912.06030	Zylinderschraube DIN 912 - M6×30	0,17	0,153	15,30
	0.63.D00912.06045	Zylinderschraube DIN 912 - M6×45	0,17	0,153	15,30
	0.63.D00912.06085	Zylinderschraube DIN 912 - M6×85	0,39	0,351	35,10
	0.63.D00912.08016	Zylinderschraube DIN 912 - M8×16	0,17	0,153	15,30
337	0.63.D00913.08025	Gewindestift mit Innensechskant, DIN 913, M8×25	0,17	0,153	15,30
	0.63.D00915.06016	Gewindestift DIN 915, M6×16, verzinkt	0,17	0,153	15,30
	0.63.D06912.06020	Zylinderschraube DIN 6912, M6×20	0,17	0,153	15,30
	0.63.D06912.08020	Zylinderschraube DIN 6912, M8×20	0,17	0,153	15,30
	0.63.D07504.05025	Bohrschraube DIN 7504 - St 5,5×25	0,17	0,153	15,30
	0.63.D07991.04012	Senkschraube DIN 7991 - M4×12	0,17	0,153	15,30
	0.63.D07991.04016	Senkschraube DIN 7991 - M4×16	0,17	0,153	15,30
	0.63.D07991.04020	Senkschraube DIN 7991 - M4×20	0,17	0,153	15,30
	0.63.D07991.05008	Senkschraube DIN 7991 - M5×8	0,17	0,153	15,30
	0.63.D07991.05010	Senkschraube DIN 7991 - M5×10	0,17	0,153	15,30
	0.63.D07991.05012	Senkschraube DIN 7991 - M5×12	0,17	0,153	15,30
	0.63.D07991.05014	Senkschraube DIN 7991 - M5×14	0,17	0,153	15,30
	0.63.D07991.05016	Senkschraube DIN 7991 - M5×16	0,17	0,153	15,30
	0.63.D07991.05020	Senkschraube DIN 7991 - M5×20	0,17	0,153	15,30
	0.63.D07991.06012	Senkschraube DIN 7991 - M6×12	0,17	0,153	15,30
	0.63.D07991.06014	Senkschraube DIN 7991 - M6×14	0,17	0,153	15,30
	0.63.D07991.06016	Senkschraube DIN 7991 - M6×16	0,17	0,153	15,30
	0.63.D07991.06020	Senkschraube DIN 7991 - M6×20	0,17	0,153	15,30
	0.63.D07991.06025	Senkschraube DIN 7991 - M6×25	0,17	0,153	15,30
193	0.63.WN0251.08020	Bundschraube WN 0251 M8×20	0,56	0,504	50,40
336	0.63.WN7380.05012	Halbrundschraube M5×12	0,22	0,198	19,80
336	0.63.WN7380.08012	Halbrundschraube M8×12	0,26	0,234	23,40
336	0.63.WN7380.08018	Halbrundschraube M8×18	0,35	0,315	31,50
336	0.63.WN7380.08030	Halbrundschraube M8×30	0,32	0,288	28,80
	0.63.WN7381.05006	Linsenflanschschrabe WN 7381 - M5×6	0,17	0,153	15,30
	0.63.WN7381.05008	Linsenflanschschrabe WN 7381 - M5×8	0,17	0,153	15,30
	0.63.WN7381.06010	Linsenflanschschrabe WN 7381 - M6×10	0,17	0,153	15,30
	0.63.WN7381.06012	Linsenflanschschrabe WN 7381 - M6×12	0,17	0,153	15,30
	0.63.WN7381.06016	Linsenflanschschrabe WN 7381 - M6×16	0,17	0,153	15,30
	0.63.WN7381.08012	Linsenflanschschrabe WN 7381 - M8×12	0,17	0,153	15,30
	0.63.WN7381.08016	Linsenflanschschrabe WN 7381 - M8×16	0,17	0,153	15,30
188	0.66.MKT.B1020/95	MKT-Bolzenanker B10/20/95	1,16	1,044	104,40
337	0.69.I08752.08024	Spannstift ISO 8752 (DIN 1481), 8×24 (für Bohrlehre)	0,34		

Seite	Bestell-Nr.	Bezeichnung	Stange 6 m		Packeinheit (PE)				
			€/m	€/Stg.	Stg./PE	m/PE	€/m	€/PE	
				.60				.61	
12	1.09.016040.14LP	Profil 16×40, 1E, leicht, plan	6,93	41,60	20	120		6,38	766,00
12	1.09.016040.14SP	Profil 16×40, 1E, schwer, plan	10,28	61,70	20	120		9,47	1.136,00
12	1.09.016080.24LP	Profil 16×80, 2E, leicht, plan	16,53	99,20	10	60		15,22	913,00
12	1.09.016080.24SP	Profil 16×80, 2E, schwer, plan	22,68	136,10	10	60		20,88	1.253,00
12	1.09.016160.44LP	Profil 16×160,4E, leicht, plan	34,23	205,40	5	30		31,50	945,00
12	1.10.016040.14LP	Profil 16×40, 1F, leicht, plan	7,08	42,50	20	120		6,52	782,00
12	1.10.016040.14SP	Profil 16×40, 1F, schwer, plan	10,08	60,50	20	120		9,28	1.114,00
13	1.10.020020.21SP	Profil 20×20, 2H, Soft, schwer, plan	6,62	39,70	10	60		6,08	365,00
13	1.10.020020.22SP	Profil 20×20, 2H, Eck, schwer, plan	7,20	43,20	10	60		6,63	398,00
13	1.10.020020.23LP	Profil 20×20, 2H, leicht, plan	5,78	34,70	10	60		5,33	320,00
13	1.10.020020.33SP	Profil 20×20, 3H, schwer, plan	7,20	43,20	10	60		6,63	398,00
14	1.10.020020.43LP	Profil 20×20, 4H, leicht, plan	4,93	29,60	10	60		4,52	271,00
14	1.10.020020.43SP	Profil 20×20, 4H, schwer, plan	7,20	43,20	10	60		6,62	397,00
14	1.10.020040.44SP	Profil 20×40, 4H, schwer, plan	13,43	80,60	10	60		12,37	742,00
14	1.10.020040.64LP	Profil 20×40, 6H, leicht, plan	8,35	50,10	10	60		7,68	461,00
14	1.10.020040.64SP	Profil 20×40, 6H, schwer, plan	13,43	80,60	10	60		12,37	742,00
14	1.10.040040.83LP	Profil 40×40, 8H, leicht, plan	15,02	90,10	10	60		13,82	829,00
15	1.11.020010.14LP	Profil 20×10, 1F, leicht, plan	3,83	23,00	10	60		3,53	212,00
15	1.11.020030.14LP	Profil 20×30, 1F, leicht, plan	7,20	43,20	10	60		6,62	397,00
15	1.11.020030.24LP	Profil 20×30, 2F, leicht, plan	7,20	43,20	10	60		6,62	397,00
15	1.11.020030.24SP	Profil 20×30, 2F, schwer, plan	9,87	59,20	10	60		9,08	545,00
16	1.11.030030.03SP	Profil 30×30, 0F, schwer, plan	11,60	69,60	10	60		10,68	641,00
16	1.11.030030.13LP	Profil 30×30, 1F, leicht, plan	9,45	56,70	10	60		8,70	522,00
16	1.11.030030.13SP	Profil 30×30, 1F, schwer, plan	11,60	69,60	10	60		10,68	641,00
34	1.11.030030.21S	Profil 30×30, 2F, Soft, schwer	11,60	69,60	10	60		10,68	641,00
16	1.11.030030.21SP	Profil 30×30, 2F, Soft, schwer, plan	11,60	69,60	10	60		10,68	641,00
34	1.11.030030.22L	Profil 30×30, 2F, Eck, leicht	9,45	56,70	10	60		8,70	522,00
16	1.11.030030.22LP	Profil 30×30, 2F, Eck, leicht, plan	9,45	56,70	10	60		8,70	522,00
34	1.11.030030.22S	Profil 30×30, 2F, Eck, schwer	11,60	69,60	10	60		10,68	641,00
34	1.11.030030.22SB	Profil 30×30, 2F, Eck, schwer, B	11,60	69,60	10	60		10,68	641,00
16	1.11.030030.22SBP	Profil 30×30, 2F, Eck, schwer, B, plan	11,60	69,60	10	60		10,68	641,00
34	1.11.030030.23L	Profil 30×30, 2F, leicht	9,45	56,70	10	60		8,70	522,00
17	1.11.030030.23LP	Profil 30×30, 2F, leicht, plan	9,45	56,70	10	60		8,70	522,00
17	1.11.030030.23SP	Profil 30×30, 2F, schwer, plan	11,60	69,60	10	60		10,68	641,00
34	1.11.030030.33L	Profil 30×30, 3F, leicht	9,45	56,70	10	60		8,70	522,00
17	1.11.030030.33LP	Profil 30×30, 3F, leicht, plan	9,45	56,70	10	60		8,70	522,00
34	1.11.030030.33S	Profil 30×30, 3F, schwer	11,60	69,60	10	60		10,68	641,00
17	1.11.030030.33SP	Profil 30×30, 3F, schwer, plan	11,60	69,60	10	60		10,68	641,00
35	1.11.030030.43L	Profil 30×30, 4F, leicht	8,25	49,50	10	60		7,60	456,00
17	1.11.030030.43LP	Profil 30×30, 4F, leicht, plan	8,25	49,50	10	60		7,60	456,00
35	1.11.030030.43S	Profil 30×30, 4F, schwer	10,08	60,50	10	60		9,28	557,00
17	1.11.030030.43SP	Profil 30×30, 4F, schwer, plan	10,08	60,50	10	60		9,28	557,00
35	1.11.030050.44L	Profil 30×50, 4F, leicht	13,43	80,60	6	36		12,36	445,00
35	1.11.030050.44S	Profil 30×50, 4F, schwer	17,75	106,50	6	36		16,33	588,00
17	1.11.030060.04SP	Profil 30×60, 0F, schwer, plan	21,42	128,50	6	36		19,72	710,00
35	1.11.030060.64L	Profil 30×60, 6F, leicht	15,43	92,60	6	36		14,22	512,00
17	1.11.030060.64LP	Profil 30×60, 6F, leicht, plan	15,43	92,60	6	36		14,22	512,00
35	1.11.030060.65S	Profil 30×60, 6F, schwer	19,00	114,00	6	36		17,50	630,00
17	1.11.030060.65SP	Profil 30×60, 6F, schwer, plan	19,00	114,00	6	36		17,50	630,00
19	1.11.030100.104SP	Profil 30×100, 10F, schwer, plan	30,77	184,60	4	24		28,33	680,00
35	1.11.030100.54L	Profil 30×100, 5F, leicht	22,05	132,30	4	24		20,29	487,00
18	1.11.030100.74SP	Profil 30×100, 5E, 2F, schwer, plan	34,43	206,60	4	24		31,71	761,00
18	1.11.030100.84SP	Profil 30×100, 8F, schwer, plan	30,03	180,20	4	24		27,67	664,00
18	1.11.030100.94SP	Profil 30×100, 9F, schwer, plan	30,98	185,90	4	24		28,54	685,00
19	1.11.030150.84SP	Profil 30×150, 8E, schwer, plan	82,53	495,20	2	12		76,00	912,00
19	1.11.030150.85SP	Profil 30×150, 8F, schwer, plan	41,78	250,70	2	12		38,50	462,00
33	1.11.0306kt.69SP	Profil 30 6kt, 6F, schwer, plan	27,40	164,40	2	12		25,25	303,00
33	1.11.0308kt.89SP	Profil 30 8kt, 8F, schwer, plan	38,22	229,30	2	12		35,17	422,00
20	1.11.040040.03LP	Profil 40×40, 0E, leicht, plan	16,53	99,20	8	48		15,23	731,00
20	1.11.040040.13LP	Profil 40×40, 1E, leicht, plan	13,43	80,60	8	48		12,38	594,00
36	1.11.040040.21L	Profil 40×40, 2E, Soft, leicht	13,43	80,60	8	48		12,38	594,00

Seite	Bestell-Nr.	Bezeichnung	Stange 6 m		Packeinheit (PE)			
			€/m	€/Stg.	Stg./PE	m/PE	€/m	€/PE
				.60				.61
20	1.11.040040.21LP	Profil 40x40, 2E, Soft, leicht, plan	13,43	80,60	8	48	12,38	594,00
36	1.11.040040.22L	Profil 40x40, 2E, Eck, leicht	13,43	80,60	8	48	12,38	594,00
20	1.11.040040.22LP	Profil 40x40, 2E, Eck, leicht, plan	13,43	80,60	8	48	12,38	594,00
36	1.11.040040.22S	Profil 40x40, 2E, Eck, schwer	18,32	109,90	8	48	16,85	809,00
36	1.11.040040.23L	Profil 40x40, 2E, leicht	13,43	80,60	8	48	12,38	594,00
21	1.11.040040.23LP	Profil 40x40, 2E, leicht, plan	13,43	80,60	8	48	12,38	594,00
26	1.11.040040.28LP	Profil 40x40, 2E, 45°, leicht, plan	13,07	78,40	8	48	11,98	575,00
36	1.11.040040.33L	Profil 40x40, 3E, leicht	14,28	85,70	8	48	13,15	631,00
21	1.11.040040.33LP	Profil 40x40, 3E, leicht, plan	14,28	85,70	8	48	13,15	631,00
36	1.11.040040.33S	Profil 40x40, 3E, schwer	18,32	109,90	8	48	16,85	809,00
37	1.11.040040.43L	Profil 40x40, 4E, leicht	11,20	67,20	8	48	10,29	494,00
21	1.11.040040.43LP	Profil 40x40, 4E, leicht, plan	11,20	67,20	8	48	10,29	494,00
37	1.11.040040.43S	Profil 40x40, 4E, schwer	17,12	102,70	8	48	15,75	756,00
21	1.11.040040.43SP	Profil 40x40, 4E, schwer, plan	17,12	102,70	8	48	15,75	756,00
21	1.11.040060.04LP	Profil 40x60, 0E, leicht, plan	20,27	121,60	8	48	18,65	895,00
21	1.11.040080.04LP	Profil 40x80, 0E, leicht, plan	28,13	168,80	4	24	25,92	622,00
22	1.11.040080.32LP	Profil 40x80, 3E, Eck, leicht, plan	25,52	153,10	4	24	23,50	564,00
37	1.11.040080.44L	Profil 40x80, 4E, leicht	25,52	153,10	4	24	23,50	564,00
22	1.11.040080.44LBP	Profil 40x80, 4E, leicht, B, plan	25,52	153,10	4	24	23,50	564,00
22	1.11.040080.44LP	Profil 40x80, 4E, leicht, plan	25,52	153,10	4	24	23,50	564,00
22	1.11.040080.54LP	Profil 40x80, 5E, leicht, plan	25,52	153,10	4	24	23,50	564,00
37	1.11.040080.64L	Profil 40x80, 6E, leicht	21,22	127,30	4	24	19,54	469,00
23	1.11.040080.64LP	Profil 40x80, 6E, leicht, plan	21,22	127,30	4	24	19,54	469,00
23	1.11.040080.64SP	Profil 40x80, 6E, schwer, plan	33,60	201,60	4	24	30,92	742,00
23	1.11.040080.64XP	Profil 40x80, 6E, extra schwer, plan	38,80	232,80	4	24	35,70	856,70
37	1.11.040080.65S	Profil 40x80, 6E, schwer	33,60	201,60	4	24	30,92	742,00
37	1.11.040120.84L	Profil 40x120, 8E, leicht	33,50	201,00	2	12	30,83	370,00
37	1.11.040160.104L	Profil 40x160, 10E, leicht	47,35	284,10	2	12	43,58	523,00
23	1.11.040160.64LP	Profil 40x160, 6E, leicht, plan	53,87	323,20	2	12	49,58	595,00
33	1.11.0406kt.69SP	Profil 40 6kt, 6E, schwer, plan	42,95	257,70	2	12	39,58	475,00
33	1.11.0408kt.89SP	Profil 40 8kt, 8E, schwer, plan	62,05	372,30	2	12	57,17	686,00
39	1.11.040R30.20L	Profil 40, Rund 30°, 2F, leicht	9,87	59,20	8	48	9,08	436,00
		<i>Bitte beachten Sie die Dicke von 4 mm der Abdeckkappe 1.42.2040R30.2</i>						
39	1.11.040R45.20L	Profil 40, Rund 45°, 2E, leicht	14,60	87,60	8	48	13,44	645,00
26	1.11.040R45.20LP	Profil 40, Rund 45°, 2E, leicht, plan	14,60	87,60	8	48	13,44	645,00
39	1.11.040R60.20L	Profil 40, Rund 60°, 2E, leicht	17,12	102,70	8	48	15,75	756,00
39	1.11.040R90.20L	Profil 40, Rund 90°, 2E, leicht	26,98	161,90	4	24	24,83	596,00
26	1.11.040R90.20LP	Profil 40, Rund 90°, 2E, leicht, plan	26,98	161,90	4	24	24,83	596,00
28	1.11.045045.03LP	Profil 45x45, 0E, leicht, plan	16,65	99,90	8	48	15,33	736,00
28	1.11.045045.13LP	Profil 45x45, 1E, leicht, plan	16,65	99,90	8	48	15,33	736,00
28	1.11.045045.21LP	Profil 45x45, 2E, Soft, leicht, plan	13,02	78,10	8	48	11,98	575,00
28	1.11.045045.22LP	Profil 45x45, 2E, Eck, leicht, plan	16,65	99,90	8	48	15,33	736,00
29	1.11.045045.23LP	Profil 45x45, 2E, leicht, plan	16,65	99,90	8	48	15,33	736,00
29	1.11.045045.33LP	Profil 45x45, 3E, leicht, plan	16,65	99,90	8	48	15,33	736,00
40	1.11.045045.43L	Profil 45x45, 4E, leicht	12,18	73,10	8	48	11,23	539,00
29	1.11.045045.43LP	Profil 45x45, 4E, leicht, plan	12,70	76,20	8	48	11,69	561,00
40	1.11.045045.43S	Profil 45x45, 4E, schwer	16,53	99,20	8	48	15,23	731,00
29	1.11.045045.43SP	Profil 45x45, 4E, schwer, plan	18,12	108,70	8	48	16,69	801,00
40	1.11.045060.44L	Profil 45x60, 4E, leicht	21,53	129,20	6	36	19,83	714,00
29	1.11.045060.44LP	Profil 45x60, 4E, leicht, plan	21,53	129,20	6	36	19,83	714,00
40	1.11.045060.44S	Profil 45x60, 4E, schwer	27,30	163,80	6	36	25,14	905,00
29	1.11.045060.44SP	Profil 45x60, 4E, schwer, plan	27,30	163,80	6	36	25,14	905,00
29	1.11.045090.04LP	Profil 45x90, 0E, leicht, plan	31,72	190,30	4	24	29,21	701,00
29	1.11.045090.04SP	Profil 45x90, 0E, schwer, plan	40,32	241,90	4	24	37,13	891,00
40	1.11.045090.64L	Profil 45x90, 6E, leicht	25,83	155,00	4	24	23,79	571,00
30	1.11.045090.64LP	Profil 45x90, 6E, leicht, plan	26,57	159,40	4	24	24,46	587,00
40	1.11.045090.64S	Profil 45x90, 6E, schwer	35,80	214,80	4	24	32,96	791,00
30	1.11.045090.64SP	Profil 45x90, 6E, schwer, plan	35,80	214,80	4	24	32,96	791,00
33	1.11.048R00.10SP	Profil 48, Rund, 1E, schwer, plan	17,85	107,10	6	36	16,44	592,00
33	1.11.048R00.20SP	Profil 48, Rund, 2E, schwer, plan	17,85	107,10	6	36	16,44	592,00
33	1.11.048R00.22SP	Profil 48, Rund, 2E, Eck, schwer, plan	17,85	107,10	6	36	16,44	592,00

Seite	Bestell-Nr.	Bezeichnung	Stange 6 m		Packeinheit (PE)			
			€/m	€/Stg.	Stg./PE	m/PE	.61	
							€/m	€/PE
42	1.11.050050.21S	Profil 50×50, 2E, Soft, schwer	23,83	143,00	6	36	21,94	790,00
42	1.11.050050.22L	Profil 50×50, 2E, Eck, leicht	22,68	136,10	6	36	20,89	752,00
42	1.11.050050.22S	Profil 50×50, 2E, Eck, schwer	30,55	183,30	6	36	28,11	1.012,00
42	1.11.050050.23L	Profil 50×50, 2E, leicht	22,68	136,10	6	36	20,89	752,00
42	1.11.050050.33L	Profil 50×50, 3E, leicht	22,68	136,10	6	36	20,89	752,00
42	1.11.050050.33S	Profil 50×50, 3E, schwer	30,55	183,30	6	36	28,11	1.012,00
43	1.11.050050.43L	Profil 50×50, 4E, leicht	20,17	121,00	6	36	18,56	668,00
43	1.11.050050.43S	Profil 50×50, 4E, schwer	26,25	157,50	6	36	24,17	870,00
43	1.11.050100.64L	Profil 50×100, 6E, leicht	35,38	212,30	3	18	32,56	586,00
43	1.11.050100.65S	Profil 50×100, 6E, schwer	53,13	318,80	3	18	48,89	880,00
43	1.11.050100.84L	Profil 50×100, 8E, leicht	36,65	219,90	3	18	33,72	607,00
43	1.11.050100.84S	Profil 50×100, 8E, schwer	55,02	330,10	3	18	50,67	912,00
43	1.11.050150.85S	Profil 50×150, 8E, schwer	85,47	512,80	2	12	78,67	944,00
19	1.11.060060.03SP	Profil 60×60, 0F, schwer, plan	36,97	221,80	6	36	34,03	1.225,00
32	1.11.060060.23LP	Profil 60×60, 2E, leicht, plan	22,05	132,30	6	36	20,31	731,00
32	1.11.060060.23SP	Profil 60×60, 2E, schwer, plan	31,72	190,30	6	36	29,19	1.051,00
44	1.11.060060.43L	Profil 60×60, 4E, leicht	22,05	132,30	6	36	20,31	731,00
32	1.11.060060.43LP	Profil 60×60, 4E, leicht, plan	22,05	132,30	6	36	20,31	731,00
44	1.11.060060.43S	Profil 60×60, 4E, schwer	31,72	190,30	6	36	29,19	1.051,00
32	1.11.060060.43SP	Profil 60×60, 4E, schwer, plan	31,72	190,30	6	36	29,19	1.051,00
35	1.11.060060.83L	Profil 60×60, 8F, leicht	23,83	143,00	8	48	21,94	1.053,00
35	1.11.060060.87S	Profil 60×60, 8F, Winkel, schwer	28,13	168,80	4	24	25,92	622,00
44	1.11.060090.64L	Profil 60×90, 6E, leicht	38,22	229,30	3	18	35,17	633,00
44	1.11.060090.64S	Profil 60×90, 6E, schwer	55,23	331,40	3	18	50,83	915,00
24	1.11.080080.03LP	Profil 80×80, 0E, leicht, plan	45,25	271,50	2	12	41,67	500,00
26	1.11.080080.38LP	Profil 80×80, 3E, 45°, leicht, plan	44,10	264,60	2	12	40,58	487,00
24	1.11.080080.42LP	Profil 80×80, 4E, Eck, leicht, plan	42,63	255,80	2	12	39,25	471,00
24	1.11.080080.63LP	Profil 80×80, 6E, leicht, plan	41,48	248,90	2	12	38,17	458,00
24	1.11.080080.73SBP	Profil 80×80, 7E, schwer, B, plan	45,15	270,90	2	12	41,58	499,00
26	1.11.080080.78LP	Profil 80×80, 7E, 45°, leicht, plan	35,80	214,80	2	12	33,00	396,00
24	1.11.080080.79SP	Profil 80×80, 7E, schwer, plan	78,75	472,50	2	12	72,50	870,00
38	1.11.080080.83L	Profil 80×80, 8E, leicht	40,32	241,90	2	12	37,17	446,00
38	1.11.080080.83LB	Profil 80×80, 8E, leicht, B	44,63	267,80	2	12	41,08	493,00
24	1.11.080080.83LP	Profil 80×80, 8E, leicht, plan	40,32	241,90	2	12	37,17	446,00
38	1.11.080080.83S	Profil 80×80, 8E, schwer	54,38	326,30	2	12	50,08	601,00
24	1.11.080080.83SP	Profil 80×80, 8E, schwer, plan	54,38	326,30	2	12	50,08	601,00
38	1.11.080080.87S	Profil 80×80, 8E, Winkel, schwer	52,50	315,00	2	12	48,33	580,00
25	1.11.080120.104SP	Profil 80×120, 10E, schwer, plan	97,13	582,80	2	12	89,42	1.073,00
38	1.11.080160.124L	Profil 80×160, 12E, leicht	83,58	501,50	2	12	76,92	923,00
38	1.11.080160.124S	Profil 80×160, 12E, schwer	107,00	642,00	2	12	98,50	1.182,00
25	1.11.080160.124SP	Profil 80×160, 12E, schwer, plan	107,00	642,00	2	12	98,50	1.182,00
25	1.11.080160.84LP	Profil 80×160, 8E, leicht, plan	91,03	546,20	2	12	83,83	1.006,00
25	1.11.080160.89SP	Profil 80×160, 8E, schwer, plan	71,72	430,30	2	12	66,00	792,00
40	1.11.090090.83L	Profil 90×90, 8E, leicht	45,78	274,70	2	12	42,17	506,00
30	1.11.090090.83LP	Profil 90×90, 8E, leicht, plan	45,78	274,70	2	12	42,17	506,00
40	1.11.090090.83S	Profil 90×90, 8E, schwer	77,60	465,60	2	12	71,42	857,00
30	1.11.090090.83SP	Profil 90×90, 8E, schwer, plan	77,60	465,60	2	12	71,42	857,00
43	1.11.100100.83L	Profil 100×100, 8E, leicht	59,95	359,70	2	12	55,17	662,00
43	1.11.100100.83S	Profil 100×100, 8E, schwer	96,60	579,60	2	12	88,92	1.067,00
31	1.11.100200.124SP	Profil 100×200, 12E, schwer, plan	163,33	980,00	2	12	150,33	1.804,00
25	1.11.120120.123SP	Profil 120×120, 12E, schwer, plan	115,92	695,50	2	12	106,67	1.280,00
78	1.12.xxx	Profil für Kabelführung geschlitzt 8 mm Profilpreis/m + Bearbeitungspreis/m	m	3,00				
79	1.13.xxx	Profil für Kabelführung geschlitzt 10 mm bzw. 14 mm Profilpreis/m + Bearbeitungspreis/m	m	3,00				

Seite	Bestell-Nr.	Bezeichnung	Stange 6 m		Packeinheit (PE)			
			€/m	€/Stg.	Stg./PE	m/PE	€/m	€/PE
				.60				.61
45	1.14.030030.03LP0	Panel-Profil 30×30, 0F, leicht, plan	9,48	56,90	10	60	8,73	524,00
45	1.14.030030.22LP4	Panel-Profil 30×30, 2F, Eck, leicht, plan, Nut 4 mm	9,15	54,90	10	60	8,42	505,00
45	1.14.030030.33LP4	Panel-Profil 30×30, 3F, leicht, plan, Nut 4 mm	9,15	54,90	10	60	8,42	505,00
45	1.14.030050.34LP4	Panel-Profil 30×50, 3F, leicht, plan, Nut 4 mm	14,32	85,90	6	36	13,19	475,00
46	1.14.040040.22LP4	Panel-Profil 40×40, 2E, Eck, leicht, plan, Nut 4 mm	19,00	114,00	8	48	17,50	840,00
46	1.14.040040.33LP4	Panel-Profil 40×40, 3E, leicht, plan, Nut 4 mm	17,48	104,90	8	48	16,10	773,00
46	1.14.040060.34LP4	Panel-Profil 40×60, 3E, leicht, plan, Nut 4 mm	22,27	133,60	8	48	20,50	984,00
46	1.14.060080.54LP4	Panel-Profil 60×80, 5E, leicht, plan, Nut 4 mm	34,02	204,10	4	24	31,33	752,00
46	1.14.060080.64LP4	Panel-Profil 60×80, 6E, leicht, plan, Nut 4 mm	35,80	214,80	4	24	32,96	791,00
47	1.15.030030.23LP7	Wellengitter-Profil 30×30, 2F, leicht, plan, Nut 7,5 mm	8,62	51,70	10	60	7,93	476,00
47	1.15.030045.24LP7	Wellengitter-Profil 30×45, 2F, leicht, plan, Nut 7,5 mm	11,87	71,20	8	48	10,94	525,00
47	1.15.040040.23LP7	Wellengitter-Profil 40×40, 2E, leicht, plan, Nut 7,5 mm	13,65	81,90	8	48	12,56	603,00
47	1.15.040060.34LP7	Wellengitter-Profil 40×60, 2E, 1F, leicht, plan, Nut 7,5 mm	19,43	116,60	8	48	17,90	859,00
48	5.11.060R00.00SP	Profil-Welle 60/31, schwer	26,47	158,80	4	24	24,38	585,00
48	5.11.063R00.00SP	Profil-Welle 63/31, schwer	32,23	193,40	4	24	29,67	712,00
48	5.11.100R00.00SP	Profil-Welle 100/53, schwer	56,07	336,40	2	12	51,58	619,00
48	5.11.103R00.00SP	Profil-Welle 103/53, schwer	66,15	396,90	2	12	60,92	731,00
49	9.11.080080.83SBP	Teleskop-Profil 80×80, 8E, B, schwer, plan	53,33	320,00				
49	9.11.120120.123SP	Teleskop-Profil 120×120, 12E, schwer, plan	80,02	480,10				
49	9.11.160160.163SP	Teleskop-Profil 160×160, 16E, schwer, plan	115,82	694,90				

Seite	Bestell-Nr.	Bezeichnung	Stange		
			Länge (m)	€/m	€/Stg.
50	1.19.1101120.60	Profil-Blende 120	6	19,73	118,40
50	1.19.110130.60	Profil-Blende 30	6	5,78	34,70
50	1.19.110140.60	Profil-Blende 40	6	8,08	48,50
50	1.19.110150.60	Profil-Blende 50	6	9,35	56,10
50	1.19.12120.60	Hohlprofil Ø20	6	24,57	147,40
50	1.19.12130.60	Hohlprofil Ø30	6	44,00	264,00
50	1.19.12140.60	Hohlprofil Ø40	6	58,70	352,20
50	1.19.13120.60	Fußprofil Ø20	6	41,68	250,10
50	1.19.13130.60	Fußprofil Ø30	6	66,05	396,30
50	1.19.13140.60	Fußprofil Ø40	6	87,98	527,90
51	1.19.141048.60	Winkelprofil 48×48	6	17,75	106,50
51	1.19.141060.60	Winkelprofil 60×60	6	19,63	117,80
51	1.19.141100.60	Winkelprofil 100×100	6	36,12	216,70
51	1.19.14230.60	Gitter-Einfassprofil	6	4,93	29,60
51	1.19.1423310.60	Gitter-Einfassprofil 33×10	6	6,72	40,30
51	1.19.14319.60	Griffleistenprofil	6	4,83	29,00
51	1.19.14330.60	Griffleistenprofil	6	7,13	42,80
236	1.19.14330A	Griffleisten Abdeckkappensatz links/rechts	Satz	3,27	
52	1.19.14425.60	U-Profil 25×25×2	6	5,88	35,30
52	1.19.14440.60	U-Profil 40	6	13,23	79,40
52	1.19.1444590.60	U-Profil 45×90	6	21,97	131,81
52	1.19.14532.60	C-Schiene	6	10,28	61,70
52	1.19.15130.60	Schiebepprofil 30×14	6	5,67	34,00
52	1.19.15131.60	Schiebepprofil 30×26	6	6,30	37,80
52	1.19.15133.60	Schiebepprofil 33×14	6	6,93	41,60
52	1.19.15134.60	Schiebepprofil 33×26	6	11,23	67,40

Seite	Bestell-Nr.	Bezeichnung	Stange		
			Länge (m)	€/m	€/Stg.
52	1.19.15150.60	Schiebepprofil 50x14	6	9,87	59,20
52	1.19.15530.60	Scheiben-Einfassprofil 30x8,5	6	5,67	34,00
53	1.19.16120.60	Rohr Ø20x2	6	4,83	29,00
53	1.19.16130.60	Rohr Ø30x3	6	9,13	54,80
53	1.19.16140.60	Rohr Ø40x4	6	15,53	93,20
53	1.19.1702002.60	Scharnierprofil, Typ A, PG 20, Schenkeldicke 1,5 mm	6	4,10	24,60
53	1.19.1703002.60	Scharnierprofil, Typ A, PG 30, Schenkeldicke 1,5 mm	6	4,52	27,10
54	1.19.1703003.60	Scharnierprofil, Typ A, PG 30, Schenkeldicke 3,0 mm	6	5,40	32,40
53	1.19.1704002.60	Scharnierprofil, Typ A, PG 40, Schenkeldicke 1,5 mm	6	4,83	29,00
54	1.19.1704003.60	Scharnierprofil, Typ A, PG 40, Schenkeldicke 3,0 mm	6	6,20	37,20
53	1.19.1705002.60	Scharnierprofil, Typ A, PG 50, Schenkeldicke 1,5 mm	6	5,15	30,90
54	1.19.1705003.60	Scharnierprofil, Typ A, PG 50, Schenkeldicke 3,0 mm	6	7,13	42,80
53	1.19.1714002.60	Scharnierprofil, Typ B, 40 mm, Schenkeldicke 2,0 mm	6	4,30	25,80
53	1.19.1715002.60	Scharnierprofil, Typ B, 50 mm, Schenkeldicke 2,0 mm	6	5,67	34,00
54	1.19.1715003.60	Scharnierprofil, Typ B, 50 mm, Schenkeldicke 3,0 mm	6	7,13	42,80
53	1.19.1723002.60	Scharnierprofil, Typ C, 30 mm, Schenkeldicke 2,0 mm	6	5,35	32,10
53	1.19.174160.60	Scharnierprofil Ø12	6	11,60	69,60
54	1.19.1832E.30	T-Nutenprofil, Stahl, E	3	11,23	33,70
54	1.19.1832F.30	T-Nutenprofil, Stahl, F	3	5,03	15,10
54	1.19.1834E.30	T-Nutenprofil, Stahl, einschw. E	3	8,10	24,30
54	1.19.1834F.30	T-Nutenprofil, Stahl, einschw. F	3	3,77	11,30
54	1.19.1842E.20	T-Nutenprofil, PA, E	2	18,25	36,50
54	1.19.1842F.20	T-Nutenprofil, PA, F	2	23,85	47,70
55	1.19.185E3E3.20	Gleitnutenprofil, PA, E3	2	40,20	80,40
55	1.19.185E3E4.20	Gleitnutenprofil, PA, E3/E4	2	40,20	80,40
55	1.19.185E4E4.20	Gleitnutenprofil, PA, E4	2	42,95	85,90
55	1.19.185F2E3.20	Gleitnutenprofil, PA, F/E3	2	40,20	80,40
55	1.19.185F2E4.20	Gleitnutenprofil, PA, F/E4	2	40,20	80,40
55	1.19.185F2F2.20	Gleitnutenprofil, PA, F	2	37,60	75,20
55	1.19.19030.60	19" Zusatzprofil, PG 30	6	9,35	56,10
55	1.19.19040.60	19" Zusatzprofil, PG 40	6	10,28	61,70
55	1.19.19050.60	19" Zusatzprofil, PG 50	6	11,23	67,40

Seite	Bestell-Nr.	Bezeichnung	Stange 6 m		Packeinheit (PE)			
			€/m	€/Stg.	.60		.61	
					Stg./PE	m/PE	€/m	€/PE
56	1.19.204020G	E-Kanalprofil 40x20	4,10	24,60	16	96	3,78	363,00
56	1.19.204040G	E-Kanalprofil 40x40	6,30	37,80	8	48	5,81	279,00
56	1.19.204080G	E-Kanalprofil 40x80	14,28	85,70	4	24	13,17	316,00
56	1.19.2040D	E-Kanalprofil, Deckel 40	4,12	24,70	8	48	3,79	182,00
57	1.19.208040G	E-Kanalprofil 80x40	10,08	60,50	4	24	9,29	223,00
57	1.19.2080D	E-Kanalprofil, Deckel 80	7,08	42,50	4	24	6,54	157,00
56	1.19.214020G	E-Kanalprofil 40x20, Clips	6,52	39,10	16	96	6,00	576,00
57	1.19.220050G	E-Kanalprofil 200x50	29,30	175,80	2	12	27,00	324,00
57	1.19.2200D	E-Kanalprofil, Deckel 200	20,37	122,20	2	12	18,75	225,00

Seite	Bestell-Nr.	Bezeichnung	1 Stück	PE = 100 Stck	
			€/Stck	€/Stck	.99 €/PE
92	1.20.2E0	Verbinder, Universal	2,19	1,971	197,10
92	1.20.2F0	Verbinder, Universal	2,19	1,971	197,10
92	1.20.2FK1	Verbinder, Schräg-Gelenk li + re	4,31	3,879	387,90
92	1.20.2FK2	Verbinder, Schräg 90°-Gelenk	4,31	3,879	387,90
92	1.20.2G1	Verbinder, Gehrung-Gelenk li + re	5,35	4,815	481,50
92	1.20.2G2	Verbinder, Gehrung 90°-Gelenk li + re	5,35	4,815	481,50

Seite	Bestell-Nr.	Bezeichnung	1 Stück	PE = 100 Stck	
			€/Stck	€/Stck	€/PE
					.99
92	1.20.2H0	Verbinder, Universal	2,19	1,971	197,10
92	1.20.2H0V	Verbinder, Universal, rostfrei	5,42	4,878	487,80
92	1.20.2HK1	Verbinder, Schräg-Gelenk li + re	4,31	3,879	387,90
92	1.20.2HK2	Verbinder, Schräg 90°-Gelenk	4,31	3,879	387,90
93	1.20.2S2M4/7	Verbinder, Schraub, M4×7	2,19	1,971	197,10
93	1.20.2S2M4/7V	Verbinder, Schraub, M4×7, rostfrei	4,29	3,861	386,10
93	1.20.2S2M5/7	Verbinder, Schraub, M5×7	2,19	1,971	197,10
93	1.20.2S2M6/7	Verbinder, Schraub, M6×7	2,19	1,971	197,10
92	1.20.2V0	Verbinder, Profilverlängerung	3,23	2,907	290,70
92	1.20.2V0V	Verbinder, Profilverlängerung, rostfrei	6,91	6,219	621,90
103	1.20.A2E0	Anker, Universal	1,15	1,035	103,50
103	1.20.A2F0	Anker, Universal	1,15	1,035	103,50
103	1.20.A2FK1	Anker, Schräg-Gelenk li + re	3,27	2,943	294,30
103	1.20.A2FK2	Anker, Schräg 90°-Gelenk	3,27	2,943	294,30
103	1.20.A2G1	Anker, Gehrung-Gelenk li + re	3,27	2,943	294,30
103	1.20.A2G2	Anker, Gehrung 90°-Gelenk li + re	3,27	2,943	294,30
103	1.20.A2H0	Anker, Universal	1,15	1,035	103,50
103	1.20.A2H0V	Anker, Universal, rostfrei	2,82	2,538	253,80
103	1.20.A2HK1	Anker, Schräg-Gelenk li + re	3,27	2,943	294,30
103	1.20.A2HK2	Anker, Schräg 90°-Gelenk	3,27	2,943	294,30
	1.20.A2J5	Anker für Item 5	1,15	1,035	103,50
103	1.20.A2S2M4/7	Anker, Schraub, M4×7	1,15	1,035	103,50
103	1.20.A2S2M4/7V	Anker, Schraub, M4×7, rostfrei	1,70	1,530	153,00
103	1.20.A2S2M5/7	Anker, Schraub, M5×7	1,15	1,035	103,50
103	1.20.A2S2M6/7	Anker, Schraub, M6×7	1,15	1,035	103,50
103	1.20.A2V0	Anker, Profilverlängerung	1,15	1,035	103,50
103	1.20.A2V0V	Anker, Profilverlängerung, rostfrei	1,72	1,548	154,80
100	1.20.B21	Querstück PG 20, H	1,04	0,936	93,60
100	1.20.B21V	Querstück PG 20, H, rostfrei	2,60	2,340	234,00
101	1.20.B22	Querstück PG 20, F 1,5×45°, inkl. Gewindestift	1,04	0,936	93,60
	1.20.G0608	Gewindestift, Sonder, M6×8	0,15	0,135	13,64
	1.20.G0608V	Gewindestift, Sonder, M6×8, rostfrei	0,35	0,315	31,50
Verbinder für Profile mit Kernloch-Ø12, PG 20					
96	1.21.2/3E5	Verbinder, Parallel-quer	2,19	1,971	197,10
96	1.21.2/3F5	Verbinder, Parallel-quer	2,19	1,971	197,10
98	1.21.2/3S5M8/11	Verbinder, Schraub, Parallel-quer, M8×11	2,19	1,971	197,10
	1.21.2/5F5	Verbinder, Parallel-quer	2,19	1,971	197,10
94	1.21.20E40	Verbinder, 4-kant Kopf	3,40	3,060	306,00
94	1.21.20F41	Verbinder, 4-kant Kopf	3,40	3,060	306,00
94	1.21.20F42	Verbinder, 4-kant Kopf	3,40	3,060	306,00
98	1.21.20S1M8/7	Verbinder, Schraub, Stirnseitig, M8×7	2,20	1,980	198,00
94	1.21.2E0	Verbinder, Universal	2,19	1,971	197,10
94	1.21.2E0E	Verbinder, Universal, Erdung	2,76	2,484	248,40
94	1.21.2E0V	Verbinder, Universal, rostfrei	6,57	5,913	591,30
94	1.21.2E1	Verbinder, Standard	2,19	1,971	197,10
95	1.21.2E1B1L/□□	Verbinder, Schräg-Biegeanker Standard li, /□□ Grad	3,34	3,006	300,60
95	1.21.2E1B1R/□□	Verbinder, Schräg-Biegeanker Standard re, /□□ Grad	3,34	3,006	300,60
94	1.21.2E1E	Verbinder, Standard, Erdung	2,76	2,484	248,40
94	1.21.2E1V	Verbinder, Standard, rostfrei	6,57	5,913	591,30
94	1.21.2E2	Verbinder, Standard 90°	2,19	1,971	197,10
95	1.21.2E2B2/□□	Verbinder, Schräg 90°-Biegeanker 90°, /□□ Grad	3,34	3,006	300,60
94	1.21.2E2E	Verbinder, Standard 90°, Erdung	2,76	2,484	248,40
94	1.21.2E2V	Verbinder, Standard 90°, rostfrei	6,57	5,913	591,30
	1.21.2E4.F	Verbinder, 4-kant Kopf, mit Druckfeder und Blattfeder	3,40	3,060	306,00
94	1.21.2EB1L/□□	Verbinder, Schräg-Biegeanker li, /□□ Grad	3,34	3,006	300,60
94	1.21.2EB1LE/□□	Verbinder, Schräg-Biegeanker li, Erdung, /□□ Grad	3,89	3,501	350,10
95	1.21.2EB1R/□□	Verbinder, Schräg-Biegeanker re, /□□ Grad	3,34	3,006	300,60
95	1.21.2EB1RE/□□	Verbinder, Schräg-Biegeanker re, Erdung, /□□ Grad	3,89	3,501	350,10
95	1.21.2EB2/□□	Verbinder, Schräg 90°-Biegeanker, /□□ Grad	3,34	3,006	300,60
95	1.21.2EB2E/□□	Verbinder, Schräg 90°-Biegeanker, Erdung, /□□ Grad	3,89	3,501	350,10
94	1.21.2EK1	Verbinder, Schräg-Gelenk li + re	4,34	3,906	390,60
94	1.21.2EK1V	Verbinder, Schräg-Gelenk li + re, rostfrei	6,68	6,012	601,20
95	1.21.2EK2	Verbinder, Schräg 90°-Gelenk	4,34	3,906	390,60

Seite	Bestell-Nr.	Bezeichnung	1 Stück	PE = 100 Stck	
			€/Stck	€/Stck	.99 €/PE
95	1.21.2EK2V	Verbinder, Schräg 90°-Gelenk, rostfrei	6,68	6,012	601,20
95	1.21.2EK3	Verbinder, Schräg-Quer-Gelenk	4,34	3,906	390,60
95	1.21.2EK3V	Verbinder, Schräg-Quer-Gelenk, rostfrei	6,68	6,012	601,20
95	1.21.2EK4	Verbinder, Schräg-Quer-Gelenk 90°	4,34	3,906	390,60
95	1.21.2EK4V	Verbinder, Schräg-Quer-Gelenk 90°, rostfrei	6,68	6,012	601,20
94	1.21.2F0	Verbinder, Universal	2,19	1,971	197,10
94	1.21.2F0E	Verbinder, Universal, Erdung	2,76	2,484	248,40
94	1.21.2F0V	Verbinder, Universal, rostfrei	6,01	5,409	540,90
94	1.21.2F1	Verbinder, Standard	2,19	1,971	197,10
95	1.21.2F1B1L/□□	Verbinder, Schräg-Biegeanker Standard li, /□□ Grad	3,34	3,006	300,60
95	1.21.2F1B1R/□□	Verbinder, Schräg-Biegeanker Standard re, /□□ Grad	3,34	3,006	300,60
94	1.21.2F1E	Verbinder, Standard, Erdung	2,76	2,484	248,40
94	1.21.2F1V	Verbinder, Standard, rostfrei	6,01	5,409	540,90
94	1.21.2F2	Verbinder, Standard 90°	2,19	1,971	197,10
95	1.21.2F2B2/□□	Verbinder, Schräg 90°-Biegeanker 90°, /□□ Grad	3,34	3,006	300,60
94	1.21.2F2E	Verbinder, Standard 90°, Erdung	2,76	2,484	248,40
94	1.21.2F2V	Verbinder, Standard 90°, rostfrei	6,01	5,409	540,90
94	1.21.2FB1L/□□	Verbinder, Schräg-Biegeanker li, /□□ Grad	3,34	3,006	300,60
94	1.21.2FB1LE/□□	Verbinder, Schräg-Biegeanker li, Erdung, /□□ Grad	3,89	3,501	350,10
95	1.21.2FB1R/□□	Verbinder, Schräg-Biegeanker re, /□□ Grad	3,34	3,006	300,60
95	1.21.2FB1RE/□□	Verbinder, Schräg-Biegeanker re, Erdung, /□□ Grad	3,89	3,501	350,10
95	1.21.2FB2/□□	Verbinder, Schräg 90°-Biegeanker, /□□ Grad	3,34	3,006	300,60
95	1.21.2FB2E/□□	Verbinder, Schräg 90°-Biegeanker, Erdung, /□□ Grad	3,89	3,501	350,10
94	1.21.2FK1	Verbinder, Schräg-Gelenk li + re	4,34	3,906	390,60
94	1.21.2FK1V	Verbinder, Schräg-Gelenk li + re, rostfrei	6,68	6,012	601,20
95	1.21.2FK2	Verbinder, Schräg 90°-Gelenk	4,34	3,906	390,60
95	1.21.2FK2V	Verbinder, Schräg 90°-Gelenk, rostfrei	6,68	6,012	601,20
95	1.21.2FK3	Verbinder, Schräg-Quer-Gelenk	4,34	3,906	390,60
95	1.21.2FK4	Verbinder, Schräg-Quer-Gelenk 90°	4,34	3,906	390,60
97	1.21.2G1	Verbinder, Gehrung-Gelenk li + re	5,42	4,878	487,80
97	1.21.2G1V	Verbinder, Gehrung-Gelenk li + re, rostfrei	9,31	8,379	837,90
97	1.21.2G2	Verbinder, Gehrung 90°-Gelenk li + re	5,42	4,878	487,80
97	1.21.2G2V	Verbinder, Gehrung 90°-Gelenk li + re, rostfrei	9,31	8,379	837,90
97	1.21.2GB1/□□	Verbinder, Gehrung-Biegeanker li + re, /□□ Grad	4,89	4,401	440,10
97	1.21.2GB2L/□□	Verbinder, Gehrung 90°-Biegeanker li, /□□ Grad	4,89	4,401	440,10
97	1.21.2GB2R/□□	Verbinder, Gehrung 90°-Biegeanker re, /□□ Grad	4,89	4,401	440,10
97	1.21.2GS	Verbinder, Shifter	6,50	5,850	585,00
94	1.21.2H0	Verbinder, Universal	2,19	1,971	197,10
98	1.21.2S1M6/11	Verbinder, Schraub, Stirnseitig, M6×11	2,19	1,971	197,10
98	1.21.2S1M8/11	Verbinder, Schraub, Stirnseitig, M8×11	2,19	1,971	197,10
98	1.21.2S1M8/11V	Verbinder, Schraub, Stirnseitig, M8×11, rostfrei	6,01	5,409	540,90
98	1.21.2S1M8/40	Verbinder, Schraub, Stirnseitig, M8×40	2,19	1,971	197,10
98	1.21.2S5M8/11	Verbinder, Schraub, Parallel-quadrat, M8×11	2,19	1,971	197,10
96	1.21.2V0	Verbinder, Profilverlängerung	4,41	3,969	396,90
96	1.21.2V0V	Verbinder, Profilverlängerung, rostfrei	9,55	8,595	859,50
Verbinder für Profile mit Kernloch-Ø12, PG 30					
96	1.21.3/2E5	Verbinder, Parallel-hoch	2,19	1,971	197,10
96	1.21.3/2F5	Verbinder, Parallel-hoch	2,19	1,971	197,10
98	1.21.3/2S5M8/11	Verbinder, Schraub, Parallel-hoch, M8×11	2,19	1,971	197,10
96	1.21.3/2V0	Verbinder, Profilverlängerung 30/20	4,41	3,969	396,90
96	1.21.3/2V0V	Verbinder, Profilverlängerung 30/20, rostfrei	9,55	8,595	859,50
	1.21.3/4S5M8/11	Verbinder, Schraub, Parallel, M8×11	2,19	1,971	197,10
296	1.21.3/4S5M8/7	Verbinder, Schraub, Parallel, M8×7	2,19	1,971	197,10
96	1.21.3/5E5	Verbinder, Parallel-quer	2,19	1,971	197,10
96	1.21.3/5F5	Verbinder, Parallel-quer	2,19	1,971	197,10
98	1.21.3/5S5M8/11	Verbinder, Schraub, Parallel-quer, M8×11	2,19	1,971	197,10
94	1.21.30E40	Verbinder, 4-kant Kopf	3,40	3,060	306,00
94	1.21.30F41	Verbinder, 4-kant Kopf	3,40	3,060	306,00
94	1.21.30F42	Verbinder, 4-kant Kopf	3,40	3,060	306,00
98	1.21.30S1M8/7	Verbinder, Schraub, Stirnseitig, M8×7	2,20	1,980	198,00
	1.21.31/2F5	Verbinder, Parallel-hoch	2,19	1,971	197,10
108	1.21.31E0	Verbinder, Universal	2,19	1,971	197,10
108	1.21.31E5	Verbinder, Parallel	2,19	1,971	197,10

Seite	Bestell-Nr.	Bezeichnung	1 Stück	PE = 100 Stck	
			€/Stck	€/Stck	€/PE
					.99
108	1.21.31F5	Verbinder, Parallel	2,19	1,971	197,10
	1.21.34V0	Verbinder, Profilverlängerung	4,41	3,969	396,90
94	1.21.3E0	Verbinder, Universal	2,19	1,971	197,10
94	1.21.3E0E	Verbinder, Universal, Erdung	2,76	2,484	248,40
94	1.21.3E0V	Verbinder, Universal, rostfrei	6,57	5,913	591,30
94	1.21.3E1	Verbinder, Standard	2,19	1,971	197,10
95	1.21.3E1B1L/□□	Verbinder, Schräg-Biegeanker Standard li, /□□ Grad	3,34	3,006	300,60
95	1.21.3E1B1R/□□	Verbinder, Schräg-Biegeanker Standard re, /□□ Grad	3,34	3,006	300,60
94	1.21.3E1E	Verbinder, Standard, Erdung	2,76	2,484	248,40
94	1.21.3E1V	Verbinder, Standard, rostfrei	6,57	5,913	591,30
94	1.21.3E2	Verbinder, Standard 90°	2,19	1,971	197,10
96	1.21.3E2-5	Verbinder, Parallel-quadrat 90°	2,19	1,971	197,10
95	1.21.3E2B2/□□	Verbinder, Schräg 90°-Biegeanker 90°, /□□ Grad	3,34	3,006	300,60
94	1.21.3E2E	Verbinder, Standard 90°, Erdung	2,76	2,484	248,40
94	1.21.3E2V	Verbinder, Standard 90°, rostfrei	6,57	5,913	591,30
96	1.21.3E5	Verbinder, Parallel-quadrat	2,19	1,971	197,10
94	1.21.3EB1L/□□	Verbinder, Schräg-Biegeanker li, /□□ Grad	3,34	3,006	300,60
94	1.21.3EB1LE/□□	Verbinder, Schräg-Biegeanker li, Erdung, /□□ Grad	3,89	3,501	350,10
95	1.21.3EB1R/□□	Verbinder, Schräg-Biegeanker re, /□□ Grad	3,34	3,006	300,60
95	1.21.3EB1RE/□□	Verbinder, Schräg-Biegeanker re, Erdung, /□□ Grad	3,89	3,501	350,10
95	1.21.3EB2/□□	Verbinder, Schräg 90°-Biegeanker, /□□ Grad	3,34	3,006	300,60
95	1.21.3EB2E/□□	Verbinder, Schräg 90°-Biegeanker, Erdung, /□□ Grad	3,89	3,501	350,10
94	1.21.3EK1	Verbinder, Schräg-Gelenk li + re	4,34	3,906	390,60
94	1.21.3EK1V	Verbinder, Schräg-Gelenk li + re, rostfrei	6,68	6,012	601,20
95	1.21.3EK2	Verbinder, Schräg 90°-Gelenk	4,34	3,906	390,60
95	1.21.3EK2V	Verbinder, Schräg 90°-Gelenk, rostfrei	6,68	6,012	601,20
95	1.21.3EK3	Verbinder, Schräg-Quer-Gelenk	4,34	3,906	390,60
95	1.21.3EK3V	Verbinder, Schräg-Quer-Gelenk, rostfrei	6,68	6,012	601,20
95	1.21.3EK4	Verbinder, Schräg-Quer-Gelenk 90°	4,34	3,906	390,60
95	1.21.3EK4V	Verbinder, Schräg-Quer-Gelenk 90°, rostfrei	6,68	6,012	601,20
94	1.21.3F0	Verbinder, Universal	2,19	1,971	197,10
94	1.21.3F0E	Verbinder, Universal, Erdung	2,76	2,484	248,40
94	1.21.3F0V	Verbinder, Universal, rostfrei	6,01	5,409	540,90
94	1.21.3F1	Verbinder, Standard	2,19	1,971	197,10
95	1.21.3F1B1L/□□	Verbinder, Schräg-Biegeanker Standard li, /□□ Grad	3,34	3,006	300,60
95	1.21.3F1B1R/□□	Verbinder, Schräg-Biegeanker Standard re, /□□ Grad	3,34	3,006	300,60
94	1.21.3F1E	Verbinder, Standard, Erdung	2,76	2,484	248,40
94	1.21.3F1V	Verbinder, Standard, rostfrei	6,01	5,409	540,90
94	1.21.3F2	Verbinder, Standard 90°	2,19	1,971	197,10
95	1.21.3F2B2/□□	Verbinder, Schräg 90°-Biegeanker 90°, /□□ Grad	3,34	3,006	300,60
94	1.21.3F2E	Verbinder, Standard 90°, Erdung	2,76	2,484	248,40
94	1.21.3F2V	Verbinder, Standard 90°, rostfrei	6,01	5,409	540,90
96	1.21.3F5	Verbinder, Parallel-quadrat	2,19	1,971	197,10
94	1.21.3FB1L/□□	Verbinder, Schräg-Biegeanker li, /□□ Grad	3,34	3,006	300,60
94	1.21.3FB1LE/□□	Verbinder, Schräg-Biegeanker li, Erdung, /□□ Grad	3,89	3,501	350,10
95	1.21.3FB1R/□□	Verbinder, Schräg-Biegeanker re, /□□ Grad	3,34	3,006	300,60
95	1.21.3FB1RE/□□	Verbinder, Schräg-Biegeanker re, Erdung, /□□ Grad	3,89	3,501	350,10
95	1.21.3FB2/□□	Verbinder, Schräg 90°-Biegeanker, /□□ Grad	3,34	3,006	300,60
95	1.21.3FB2E/□□	Verbinder, Schräg 90°-Biegeanker, Erdung, /□□ Grad	3,89	3,501	350,10
94	1.21.3FK1	Verbinder, Schräg-Gelenk li + re	4,34	3,906	390,60
94	1.21.3FK1V	Verbinder, Schräg-Gelenk li + re, rostfrei	6,68	6,012	601,20
95	1.21.3FK2	Verbinder, Schräg 90°-Gelenk	4,34	3,906	390,60
95	1.21.3FK2V	Verbinder, Schräg 90°-Gelenk, rostfrei	6,68	6,012	601,20
95	1.21.3FK3	Verbinder, Schräg-Quer-Gelenk	4,34	3,906	390,60
95	1.21.3FK4	Verbinder, Schräg-Quer-Gelenk 90°	4,34	3,906	390,60
97	1.21.3G1	Verbinder, Gehrung-Gelenk li + re	5,42	4,878	487,80
97	1.21.3G1V	Verbinder, Gehrung-Gelenk li + re, rostfrei	9,31	8,379	837,90
97	1.21.3G2	Verbinder, Gehrung 90°-Gelenk li + re	5,42	4,878	487,80
97	1.21.3G2V	Verbinder, Gehrung 90°-Gelenk li + re, rostfrei	9,31	8,379	837,90
97	1.21.3GB1/□□	Verbinder, Gehrung-Biegeanker li + re, /□□ Grad	4,89	4,401	440,10
97	1.21.3GB2L/□□	Verbinder, Gehrung 90°-Biegeanker li, /□□ Grad	4,89	4,401	440,10
97	1.21.3GB2R/□□	Verbinder, Gehrung 90°-Biegeanker re, /□□ Grad	4,89	4,401	440,10
97	1.21.3GS	Verbinder, Shifter	6,50	5,850	585,00
94	1.21.3H0	Verbinder, Universal	2,19	1,971	197,10
98	1.21.3S1M6/11	Verbinder, Schraub, Stirnseitig, M6×11	2,19	1,971	197,10

Seite	Bestell-Nr.	Bezeichnung	1 Stück	PE = 100 Stck	
			€/Stck	€/Stck	€/PE
					.99
98	1.21.3S1M8/11	Verbinder, Schraub, Stirnseitig, M8×11	2,19	1,971	197,10
98	1.21.3S1M8/11V	Verbinder, Schraub, Stirnseitig, M8×11, rostfrei	6,01	5,409	540,90
98	1.21.3S1M8/40	Verbinder, Schraub, Stirnseitig, M8×40	2,19	1,971	197,10
98	1.21.3S5M8/11	Verbinder, Schraub, Parallel-quadrat, M8×11	2,19	1,971	197,10
98	1.21.3S5M8/7	Verbinder, Schraub, Parallel-quadrat, M8×7	2,19	1,971	197,10
96	1.21.3V0	Verbinder, Profilverlängerung	4,41	3,969	396,90
96	1.21.3V0V	Verbinder, Profilverlängerung, rostfrei	9,55	8,595	859,50
Verbinder für Profile mit Kernloch-Ø12, PG 40					
96	1.21.4/2V0	Verbinder, Profilverlängerung 40/20	4,41	3,969	396,90
96	1.21.4/2V0V	Verbinder, Profilverlängerung 40/20, rostfrei	9,55	8,595	859,50
96	1.21.4/3V0	Verbinder, Profilverlängerung 40/30	4,41	3,969	396,90
96	1.21.4/3V0V	Verbinder, Profilverlängerung 40/30, rostfrei	9,55	8,595	859,50
296	1.21.4/5S5M8/11	Verbinder, Schraub, Parallel, M8×11	2,19	1,971	197,10
94	1.21.40E40	Verbinder, 4-kant Kopf	3,40	3,060	306,00
94	1.21.40F41	Verbinder, 4-kant Kopf	3,40	3,060	306,00
94	1.21.40F42	Verbinder, 4-kant Kopf	3,40	3,060	306,00
110	1.21.40RE0	Verbinder, Universal, mit Rändel	2,98	2,682	268,20
98	1.21.40S1M8/7	Verbinder, Schraub, Stirnseitig, M8×7	2,20	1,980	198,00
109	1.21.40V040	Verbinder, Verlängerung / Parallel	4,41	3,969	396,90
	1.21.44V0	Verbinder, Profilverlängerung	4,41	3,969	396,90
94	1.21.4E0	Verbinder, Universal	2,19	1,971	197,10
94	1.21.4E0E	Verbinder, Universal, Erdung	2,76	2,484	248,40
94	1.21.4E0V	Verbinder, Universal, rostfrei	6,57	5,913	591,30
94	1.21.4E1	Verbinder, Standard	2,19	1,971	197,10
95	1.21.4E1B1L/□□	Verbinder, Schräg-Biegeanker Standard li, /□□ Grad	3,34	3,006	300,60
95	1.21.4E1B1R/□□	Verbinder, Schräg-Biegeanker Standard re, /□□ Grad	3,34	3,006	300,60
94	1.21.4E1E	Verbinder, Standard, Erdung	2,76	2,484	248,40
94	1.21.4E1V	Verbinder, Standard, rostfrei	6,57	5,913	591,30
94	1.21.4E2	Verbinder, Standard 90°	2,19	1,971	197,10
95	1.21.4E2B2/□□	Verbinder, Schräg 90°-Biegeanker 90°, /□□ Grad	3,34	3,006	300,60
94	1.21.4E2E	Verbinder, Standard 90°, Erdung	2,76	2,484	248,40
94	1.21.4E2V	Verbinder, Standard 90°, rostfrei	6,57	5,913	591,30
96	1.21.4E5	Verbinder, Parallel-quadrat	2,19	1,971	197,10
94	1.21.4EB1L/□□	Verbinder, Schräg-Biegeanker li, /□□ Grad	3,34	3,006	300,60
94	1.21.4EB1LE/□□	Verbinder, Schräg-Biegeanker li, Erdung, /□□ Grad	3,89	3,501	350,10
95	1.21.4EB1R/□□	Verbinder, Schräg-Biegeanker re, /□□ Grad	3,34	3,006	300,60
95	1.21.4EB1RE/□□	Verbinder, Schräg-Biegeanker re, Erdung, /□□ Grad	3,89	3,501	350,10
95	1.21.4EB2/□□	Verbinder, Schräg 90°-Biegeanker, /□□ Grad	3,34	3,006	300,60
95	1.21.4EB2E/□□	Verbinder, Schräg 90°-Biegeanker, Erdung, /□□ Grad	3,89	3,501	350,10
94	1.21.4EK1	Verbinder, Schräg-Gelenk li + re	4,34	3,906	390,60
94	1.21.4EK1V	Verbinder, Schräg-Gelenk li + re, rostfrei	6,68	6,012	601,20
95	1.21.4EK2	Verbinder, Schräg 90°-Gelenk	4,34	3,906	390,60
95	1.21.4EK2V	Verbinder, Schräg 90°-Gelenk, rostfrei	6,68	6,012	601,20
95	1.21.4EK3	Verbinder, Schräg-Quer-Gelenk	4,34	3,906	390,60
95	1.21.4EK3V	Verbinder, Schräg-Quer-Gelenk, rostfrei	6,68	6,012	601,20
95	1.21.4EK4	Verbinder, Schräg-Quer-Gelenk 90°	4,34	3,906	390,60
95	1.21.4EK4V	Verbinder, Schräg-Quer-Gelenk 90°, rostfrei	6,68	6,012	601,20
94	1.21.4F0	Verbinder, Universal	2,19	1,971	197,10
94	1.21.4F0E	Verbinder, Universal, Erdung	2,76	2,484	248,40
94	1.21.4F0V	Verbinder, Universal, rostfrei	6,01	5,409	540,90
94	1.21.4F1	Verbinder, Standard	2,19	1,971	197,10
95	1.21.4F1B1L/□□	Verbinder, Schräg-Biegeanker Standard li, /□□ Grad	3,34	3,006	300,60
95	1.21.4F1B1R/□□	Verbinder, Schräg-Biegeanker Standard re, /□□ Grad	3,34	3,006	300,60
94	1.21.4F1E	Verbinder, Standard, Erdung	2,76	2,484	248,40
94	1.21.4F1V	Verbinder, Standard, rostfrei	6,01	5,409	540,90
94	1.21.4F2	Verbinder, Standard 90°	2,19	1,971	197,10
95	1.21.4F2B2/□□	Verbinder, Schräg 90°-Biegeanker 90°, /□□ Grad	3,34	3,006	300,60
94	1.21.4F2E	Verbinder, Standard 90°, Erdung	2,76	2,484	248,40
94	1.21.4F2V	Verbinder, Standard 90°, rostfrei	6,01	5,409	540,90
96	1.21.4F5	Verbinder, Parallel-quadrat	2,19	1,971	197,10
94	1.21.4FB1L/□□	Verbinder, Schräg-Biegeanker li, /□□ Grad	3,34	3,006	300,60
94	1.21.4FB1LE/□□	Verbinder, Schräg-Biegeanker li, Erdung, /□□ Grad	3,89	3,501	350,10
95	1.21.4FB1R/□□	Verbinder, Schräg-Biegeanker re, /□□ Grad	3,34	3,006	300,60

Seite	Bestell-Nr.	Bezeichnung	1 Stück	PE = 100 Stck	
			€/Stck	€/Stck	.99 €/PE
95	1.21.4FB1RE/□□	Verbinder, Schräg-Biegeanker re, Erdung, /□□ Grad	3,89	3,501	350,10
95	1.21.4FB2/□□	Verbinder, Schräg 90°-Biegeanker, /□□ Grad	3,34	3,006	300,60
95	1.21.4FB2E/□□	Verbinder, Schräg 90°-Biegeanker, Erdung, /□□ Grad	3,89	3,501	350,10
94	1.21.4FK1	Verbinder, Schräg-Gelenk li + re	4,34	3,906	390,60
94	1.21.4FK1V	Verbinder, Schräg-Gelenk li + re, rostfrei	7,06	6,354	635,40
95	1.21.4FK2	Verbinder, Schräg 90°-Gelenk	4,34	3,906	390,60
95	1.21.4FK2V	Verbinder, Schräg 90°-Gelenk, rostfrei	6,68	6,012	601,20
95	1.21.4FK3	Verbinder, Schräg-Quer-Gelenk	4,34	3,906	390,60
95	1.21.4FK4	Verbinder, Schräg-Quer-Gelenk 90°	4,34	3,906	390,60
97	1.21.4G1	Verbinder, Gehrung-Gelenk li + re	5,42	4,878	487,80
97	1.21.4G1V	Verbinder, Gehrung-Gelenk li + re, rostfrei	9,31	8,379	837,90
97	1.21.4G2	Verbinder, Gehrung 90°-Gelenk li + re	5,42	4,878	487,80
97	1.21.4G2V	Verbinder, Gehrung 90°-Gelenk li + re, rostfrei	9,31	8,379	837,90
97	1.21.4GB1/□□	Verbinder, Gehrung-Biegeanker li + re, /□□ Grad	4,89	4,401	440,10
97	1.21.4GB2L/□□	Verbinder, Gehrung 90°-Biegeanker li, /□□ Grad	4,89	4,401	440,10
97	1.21.4GB2R/□□	Verbinder, Gehrung 90°-Biegeanker re, /□□ Grad	4,89	4,401	440,10
97	1.21.4GS	Verbinder, Shifter	6,50	5,850	585,00
98	1.21.4S1M6/11	Verbinder, Schraub, Stirnseitig, M6×11	2,19	1,971	197,10
98	1.21.4S1M8/11	Verbinder, Schraub, Stirnseitig, M8×11	2,19	1,971	197,10
98	1.21.4S1M8/11V	Verbinder, Schraub, Stirnseitig, M8×11, rostfrei	5,96	5,364	536,40
98	1.21.4S1M8/40	Verbinder, Schraub, Stirnseitig, M8×40	2,19	1,971	197,10
98	1.21.4S5M8/11	Verbinder, Schraub, Parallel-quadrat, M8×11	2,19	1,971	197,10
98	1.21.4S5M8/7	Verbinder, Schraub, Parallel-quadrat, M8×7	2,19	1,971	197,10
96	1.21.4V0	Verbinder, Profilverlängerung	4,41	3,969	396,90
96	1.21.4V0V	Verbinder, Profilverlängerung, rostfrei	9,55	8,595	859,50
Verbinder für Profile mit Kernloch-Ø12, PG 45					
96	1.21.45/2V0	Verbinder, Profilverlängerung 45/20	4,41	3,969	396,90
96	1.21.45/2V0V	Verbinder, Profilverlängerung 45/20, rostfrei	9,55	8,595	859,50
96	1.21.45/3V0	Verbinder, Profilverlängerung 45/30	4,41	3,969	396,90
96	1.21.45/3V0V	Verbinder, Profilverlängerung 45/30, rostfrei	9,55	8,595	859,50
96	1.21.45/4V0	Verbinder, Profilverlängerung 45/40	4,41	3,969	396,90
96	1.21.45/4V0V	Verbinder, Profilverlängerung 45/40, rostfrei	9,55	8,595	859,50
296	1.21.45/5S5M8/11	Verbinder, Schraub, Parallel, M8×11	2,19	1,971	197,10
94	1.21.45E0	Verbinder, Universal	2,19	1,971	197,10
94	1.21.45E0E	Verbinder, Universal, Erdung	2,76	2,484	248,40
94	1.21.45E0V	Verbinder, Universal, rostfrei	6,57	5,913	591,30
94	1.21.45E1	Verbinder, Standard	2,19	1,971	197,10
95	1.21.45E1B1L/□□	Verbinder, Schräg-Biegeanker Standard li, /□□ Grad	3,34	3,006	300,60
95	1.21.45E1B1R/□□	Verbinder, Schräg-Biegeanker Standard re, /□□ Grad	3,34	3,006	300,60
94	1.21.45E1E	Verbinder, Standard, Erdung	2,76	2,484	248,40
94	1.21.45E1V	Verbinder, Standard, rostfrei	6,57	5,913	591,30
94	1.21.45E2	Verbinder, Standard 90°	2,19	1,971	197,10
95	1.21.45E2B2/□□	Verbinder, Schräg 90°-Biegeanker 90°, /□□ Grad	3,34	3,006	300,60
94	1.21.45E2E	Verbinder, Standard 90°, Erdung	2,76	2,484	248,40
94	1.21.45E2V	Verbinder, Standard 90°, rostfrei	6,57	5,913	591,30
94	1.21.45E40	Verbinder, 4-kant Kopf	3,40	3,060	306,00
96	1.21.45E5	Verbinder, Parallel-quadrat	2,19	1,971	197,10
94	1.21.45EB1L/□□	Verbinder, Schräg-Biegeanker li, /□□ Grad	3,34	3,006	300,60
94	1.21.45EB1LE/□□	Verbinder, Schräg-Biegeanker li, Erdung, /□□ Grad	3,89	3,501	350,10
95	1.21.45EB1R/□□	Verbinder, Schräg-Biegeanker re, /□□ Grad	3,34	3,006	300,60
95	1.21.45EB1RE/□□	Verbinder, Schräg-Biegeanker re, Erdung, /□□ Grad	3,89	3,501	350,10
95	1.21.45EB2/□□	Verbinder, Schräg 90°-Biegeanker, /□□ Grad	3,34	3,006	300,60
95	1.21.45EB2E/□□	Verbinder, Schräg 90°-Biegeanker, Erdung, /□□ Grad	3,89	3,501	350,10
94	1.21.45EK1	Verbinder, Schräg-Gelenk li + re	4,34	3,906	390,60
94	1.21.45EK1V	Verbinder, Schräg-Gelenk li + re, rostfrei	6,68	6,012	601,20
95	1.21.45EK2	Verbinder, Schräg 90°-Gelenk	4,34	3,906	390,60
95	1.21.45EK2V	Verbinder, Schräg 90°-Gelenk, rostfrei	6,68	6,012	601,20
95	1.21.45EK3	Verbinder, Schräg-Quer-Gelenk	4,34	3,906	390,60
95	1.21.45EK3V	Verbinder, Schräg-Quer-Gelenk, rostfrei	6,68	6,012	601,20
95	1.21.45EK4	Verbinder, Schräg-Quer-Gelenk 90°	4,34	3,906	390,60
95	1.21.45EK4V	Verbinder, Schräg-Quer-Gelenk 90°, rostfrei	6,68	6,012	601,20
94	1.21.45F0	Verbinder, Universal	2,19	1,971	197,10
94	1.21.45F0E	Verbinder, Universal, Erdung	2,76	2,484	248,40

Seite	Bestell-Nr.	Bezeichnung	1 Stück	PE = 100 Stck	
			€/Stck	€/Stck	.99 €/PE
94	1.21.45F0V	Verbinder, Universal, rostfrei	6,01	5,409	540,90
94	1.21.45F1	Verbinder, Standard	2,19	1,971	197,10
95	1.21.45F1B1L/□□	Verbinder, Schräg-Biegeanker Standard li, /□□ Grad	3,34	3,006	300,60
95	1.21.45F1B1R/□□	Verbinder, Schräg-Biegeanker Standard re, /□□ Grad	3,34	3,006	300,60
94	1.21.45F1E	Verbinder, Standard, Erdung	2,76	2,484	248,40
94	1.21.45F1V	Verbinder, Standard, rostfrei	6,01	5,409	540,90
94	1.21.45F2	Verbinder, Standard 90°	2,19	1,971	197,10
95	1.21.45F2B2/□□	Verbinder, Schräg 90°-Biegeanker 90°, /□□ Grad	3,34	3,006	300,60
94	1.21.45F2E	Verbinder, Standard 90°, Erdung	2,76	2,484	248,40
94	1.21.45F2V	Verbinder, Standard 90°, rostfrei	6,01	5,409	540,90
94	1.21.45F41	Verbinder, 4-kant Kopf	3,40	3,060	306,00
94	1.21.45F42	Verbinder, 4-kant Kopf	3,40	3,060	306,00
96	1.21.45F5	Verbinder, Parallel-quadrat	2,19	1,971	197,10
94	1.21.45FB1L/□□	Verbinder, Schräg-Biegeanker li, /□□ Grad	3,34	3,006	300,60
94	1.21.45FB1LE/□□	Verbinder, Schräg-Biegeanker li, Erdung, /□□ Grad	3,89	3,501	350,10
95	1.21.45FB1R/□□	Verbinder, Schräg-Biegeanker re, /□□ Grad	3,34	3,006	300,60
95	1.21.45FB1RE/□□	Verbinder, Schräg-Biegeanker re, Erdung, /□□ Grad	3,89	3,501	350,10
95	1.21.45FB2/□□	Verbinder, Schräg 90°-Biegeanker, /□□ Grad	3,34	3,006	300,60
95	1.21.45FB2E/□□	Verbinder, Schräg 90°-Biegeanker, Erdung, /□□ Grad	3,89	3,501	350,10
94	1.21.45FK1	Verbinder, Schräg-Gelenk li + re	4,34	3,906	390,60
94	1.21.45FK1V	Verbinder, Schräg-Gelenk li + re, rostfrei	6,68	6,012	601,20
95	1.21.45FK2	Verbinder, Schräg 90°-Gelenk	4,34	3,906	390,60
95	1.21.45FK2V	Verbinder, Schräg 90°-Gelenk, rostfrei	6,68	6,012	601,20
95	1.21.45FK3	Verbinder, Schräg-Quer-Gelenk	4,34	3,906	390,60
95	1.21.45FK4	Verbinder, Schräg-Quer-Gelenk 90°	4,34	3,906	390,60
97	1.21.45G1	Verbinder, Gehrung-Gelenk li + re	5,42	4,878	487,80
97	1.21.45G1V	Verbinder, Gehrung-Gelenk li + re, rostfrei	9,31	8,379	837,90
97	1.21.45G2	Verbinder, Gehrung 90°-Gelenk li + re	5,42	4,878	487,80
97	1.21.45G2V	Verbinder, Gehrung 90°-Gelenk li + re, rostfrei	9,31	8,379	837,90
97	1.21.45GB1/□□	Verbinder, Gehrung-Biegeanker li + re, /□□ Grad	4,89	4,401	440,10
97	1.21.45GB2L/□□	Verbinder, Gehrung 90°-Biegeanker li, /□□ Grad	4,89	4,401	440,10
97	1.21.45GB2R/□□	Verbinder, Gehrung 90°-Biegeanker re, /□□ Grad	4,89	4,401	440,10
97	1.21.45GS	Verbinder, Shifter	6,50	5,850	585,00
98	1.21.45S1M6/11	Verbinder, Schraub, Stirnseitig, M6×11	2,19	1,971	197,10
98	1.21.45S1M8/11	Verbinder, Schraub, Stirnseitig, M8×11	2,19	1,971	197,10
98	1.21.45S1M8/11V	Verbinder, Schraub, Stirnseitig, M8×11, rostfrei	4,45	4,005	400,50
98	1.21.45S1M8/40	Verbinder, Schraub, Stirnseitig, M8×40	2,19	1,971	197,10
98	1.21.45S1M8/7	Verbinder, Schraub, Stirnseitig, M8×7	2,20	1,980	198,00
98	1.21.45S5M8/11	Verbinder, Schraub, Parallel-quadrat, M8×11	2,19	1,971	197,10
96	1.21.45V0	Verbinder, Profilverlängerung	4,41	3,969	396,90
96	1.21.45V0V	Verbinder, Profilverlängerung, rostfrei	9,55	8,595	859,50
Verbinder für Profile mit Kernloch-Ø12, PG 50					
96	1.21.5/2V0	Verbinder, Profilverlängerung 50/20	4,41	3,969	396,90
96	1.21.5/2V0V	Verbinder, Profilverlängerung 50/20, rostfrei	9,55	8,595	859,50
96	1.21.5/3E2-5	Verbinder, Parallel-hoch 90°	2,19	1,971	197,10
96	1.21.5/3E5	Verbinder, Parallel-hoch	2,19	1,971	197,10
96	1.21.5/3F5	Verbinder, Parallel-hoch	2,19	1,971	197,10
98	1.21.5/3S5M8/11	Verbinder, Schraub, Parallel-hoch, M8×11	2,19	1,971	197,10
96	1.21.5/3V0	Verbinder, Profilverlängerung 50/30	4,41	3,969	396,90
96	1.21.5/3V0V	Verbinder, Profilverlängerung 50/30, rostfrei	9,55	8,595	859,50
96	1.21.5/45V0	Verbinder, Profilverlängerung 50/45	4,41	3,969	396,90
96	1.21.5/45V0V	Verbinder, Profilverlängerung 50/45, rostfrei	9,55	8,595	859,50
96	1.21.5/4V0	Verbinder, Profilverlängerung 50/40	4,41	3,969	396,90
96	1.21.5/4V0V	Verbinder, Profilverlängerung 50/40, rostfrei	9,55	8,595	859,50
296	1.21.5/6S5M8/11	Verbinder, Schraub, Parallel, M8×11	2,19	1,971	197,10
109	1.21.50/30V040	Verbinder, Verlängerung / Parallel	4,41	3,969	396,90
94	1.21.50E40	Verbinder, 4-kant Kopf	3,40	3,060	306,00
94	1.21.50F41	Verbinder, 4-kant Kopf	3,40	3,060	306,00
94	1.21.50F42	Verbinder, 4-kant Kopf	3,40	3,060	306,00
98	1.21.50S1M8/7	Verbinder, Schraub, Stirnseitig, M8×7	2,20	1,980	198,00
94	1.21.5E0	Verbinder, Universal	2,19	1,971	197,10
94	1.21.5E0E	Verbinder, Universal, Erdung	2,76	2,484	248,40
94	1.21.5E0V	Verbinder, Universal, rostfrei	6,57	5,913	591,30

Seite	Bestell-Nr.	Bezeichnung	1 Stück	PE = 100 Stck	
			€/Stck	€/Stck	€/PE
					.99
94	1.21.5E1	Verbinder, Standard	2,19	1,971	197,10
95	1.21.5E1B1L/□□	Verbinder, Schräg-Biegeanker Standard li, /□□ Grad	3,34	3,006	300,60
95	1.21.5E1B1R/□□	Verbinder, Schräg-Biegeanker Standard re, /□□ Grad	3,34	3,006	300,60
94	1.21.5E1E	Verbinder, Standard, Erdung	2,76	2,484	248,40
94	1.21.5E1V	Verbinder, Standard, rostfrei	6,57	5,913	591,30
94	1.21.5E2	Verbinder, Standard 90°	2,19	1,971	197,10
95	1.21.5E2B2/□□	Verbinder, Schräg 90°-Biegeanker 90°, /□□ Grad	3,34	3,006	300,60
94	1.21.5E2E	Verbinder, Standard 90°, Erdung	2,76	2,484	248,40
94	1.21.5E2V	Verbinder, Standard 90°, rostfrei	6,57	5,913	591,30
96	1.21.5E5	Verbinder, Parallel-quadrat	2,19	1,971	197,10
94	1.21.5EB1L/□□	Verbinder, Schräg-Biegeanker li, /□□ Grad	3,34	3,006	300,60
94	1.21.5EB1LE/□□	Verbinder, Schräg-Biegeanker li, Erdung, /□□ Grad	3,89	3,501	350,10
95	1.21.5EB1R/□□	Verbinder, Schräg-Biegeanker re, /□□ Grad	3,34	3,006	300,60
95	1.21.5EB1RE/□□	Verbinder, Schräg-Biegeanker re, Erdung, /□□ Grad	3,89	3,501	350,10
95	1.21.5EB2/□□	Verbinder, Schräg 90°-Biegeanker, /□□ Grad	3,34	3,006	300,60
95	1.21.5EB2E/□□	Verbinder, Schräg 90°-Biegeanker, Erdung, /□□ Grad	3,89	3,501	350,10
94	1.21.5EK1	Verbinder, Schräg-Gelenk li + re	4,34	3,906	390,60
94	1.21.5EK1V	Verbinder, Schräg-Gelenk li + re, rostfrei	6,68	6,012	601,20
95	1.21.5EK2	Verbinder, Schräg 90°-Gelenk	4,34	3,906	390,60
95	1.21.5EK2V	Verbinder, Schräg 90°-Gelenk, rostfrei	6,68	6,012	601,20
95	1.21.5EK3	Verbinder, Schräg-Quer-Gelenk	4,34	3,906	390,60
95	1.21.5EK3V	Verbinder, Schräg-Quer-Gelenk, rostfrei	6,68	6,012	601,20
95	1.21.5EK4	Verbinder, Schräg-Quer-Gelenk 90°	4,34	3,906	390,60
95	1.21.5EK4V	Verbinder, Schräg-Quer-Gelenk 90°, rostfrei	6,68	6,012	601,20
94	1.21.5F0	Verbinder, Universal	2,19	1,971	197,10
94	1.21.5F0E	Verbinder, Universal, Erdung	2,76	2,484	248,40
94	1.21.5F0V	Verbinder, Universal, rostfrei	6,01	5,409	540,90
94	1.21.5F1	Verbinder, Standard	2,19	1,971	197,10
95	1.21.5F1B1L/□□	Verbinder, Schräg-Biegeanker Standard li, /□□ Grad	3,34	3,006	300,60
95	1.21.5F1B1R/□□	Verbinder, Schräg-Biegeanker Standard re, /□□ Grad	3,34	3,006	300,60
94	1.21.5F1E	Verbinder, Standard, Erdung	2,76	2,484	248,40
94	1.21.5F1V	Verbinder, Standard, rostfrei	6,01	5,409	540,90
94	1.21.5F2	Verbinder, Standard 90°	2,19	1,971	197,10
95	1.21.5F2B2/□□	Verbinder, Schräg 90°-Biegeanker 90°, /□□ Grad	3,34	3,006	300,60
94	1.21.5F2E	Verbinder, Standard 90°, Erdung	2,76	2,484	248,40
94	1.21.5F2V	Verbinder, Standard 90°, rostfrei	6,01	5,409	540,90
96	1.21.5F5	Verbinder, Parallel-quadrat	2,19	1,971	197,10
94	1.21.5FB1L/□□	Verbinder, Schräg-Biegeanker li, /□□ Grad	3,34	3,006	300,60
94	1.21.5FB1LE/□□	Verbinder, Schräg-Biegeanker li, Erdung, /□□ Grad	3,89	3,501	350,10
95	1.21.5FB1R/□□	Verbinder, Schräg-Biegeanker re, /□□ Grad	3,34	3,006	300,60
95	1.21.5FB1RE/□□	Verbinder, Schräg-Biegeanker re, Erdung, /□□ Grad	3,89	3,501	350,10
95	1.21.5FB2/□□	Verbinder, Schräg 90°-Biegeanker, /□□ Grad	3,34	3,006	300,60
95	1.21.5FB2E/□□	Verbinder, Schräg 90°-Biegeanker, Erdung, /□□ Grad	3,89	3,501	350,10
94	1.21.5FK1	Verbinder, Schräg-Gelenk li + re	4,34	3,906	390,60
94	1.21.5FK1V	Verbinder, Schräg-Gelenk li + re, rostfrei	6,68	6,012	601,20
95	1.21.5FK2	Verbinder, Schräg 90°-Gelenk	4,34	3,906	390,60
95	1.21.5FK2V	Verbinder, Schräg 90°-Gelenk, rostfrei	6,68	6,012	601,20
95	1.21.5FK3	Verbinder, Schräg-Quer-Gelenk	4,34	3,906	390,60
95	1.21.5FK4	Verbinder, Schräg-Quer-Gelenk 90°	4,34	3,906	390,60
97	1.21.5G1	Verbinder, Gehrung-Gelenk li + re	5,42	4,878	487,80
97	1.21.5G1V	Verbinder, Gehrung-Gelenk li + re, rostfrei	9,31	8,379	837,90
97	1.21.5G2	Verbinder, Gehrung 90°-Gelenk li + re	5,42	4,878	487,80
97	1.21.5G2V	Verbinder, Gehrung 90°-Gelenk li + re, rostfrei	9,31	8,379	837,90
97	1.21.5GB1/□□	Verbinder, Gehrung-Biegeanker li + re, /□□ Grad	4,89	4,401	440,10
97	1.21.5GB2L/□□	Verbinder, Gehrung 90°-Biegeanker li, /□□ Grad	4,89	4,401	440,10
97	1.21.5GB2R/□□	Verbinder, Gehrung 90°-Biegeanker re, /□□ Grad	4,89	4,401	440,10
97	1.21.5GS	Verbinder, Shifter	6,50	5,850	585,00
98	1.21.5S1M6/11	Verbinder, Schraub, Stirnseitig, M6×11	2,19	1,971	197,10
98	1.21.5S1M8/11	Verbinder, Schraub, Stirnseitig, M8×11	2,19	1,971	197,10
98	1.21.5S1M8/11V	Verbinder, Schraub, Stirnseitig, M8×11, rostfrei	6,01	5,409	540,90
98	1.21.5S1M8/40	Verbinder, Schraub, Stirnseitig, M8×40	2,19	1,971	197,10
98	1.21.5S5M8/11	Verbinder, Schraub, Parallel-quadrat, M8×11	2,19	1,971	197,10
96	1.21.5V0	Verbinder, Profilverlängerung	4,41	3,969	396,90
96	1.21.5V0V	Verbinder, Profilverlängerung, rostfrei	9,55	8,595	859,50

Seite	Bestell-Nr.	Bezeichnung	1 Stück	PE = 100 Stck	
			€/Stck	€/Stck	.99 €/PE
Verbinder für Profile mit Kernloch-Ø12, PG 60					
96	1.21.6/2V0	Verbinder, Profilverlängerung 60/20	4,41	3,969	396,90
96	1.21.6/2V0V	Verbinder, Profilverlängerung 60/20, rostfrei	9,55	8,595	859,50
96	1.21.6/3V0	Verbinder, Profilverlängerung 60/30	4,41	3,969	396,90
96	1.21.6/3V0V	Verbinder, Profilverlängerung 60/30, rostfrei	9,55	8,595	859,50
96	1.21.6/45V0	Verbinder, Profilverlängerung 60/45	4,41	3,969	396,90
96	1.21.6/45V0V	Verbinder, Profilverlängerung 60/45, rostfrei	9,55	8,595	859,50
96	1.21.6/4V0	Verbinder, Profilverlängerung 60/40	4,41	3,969	396,90
96	1.21.6/4V0V	Verbinder, Profilverlängerung 60/40, rostfrei	9,55	8,595	859,50
96	1.21.6/5V0	Verbinder, Profilverlängerung 60/50	4,41	3,969	396,90
96	1.21.6/5V0V	Verbinder, Profilverlängerung 60/50, rostfrei	9,55	8,595	859,50
94	1.21.60E40	Verbinder, 4-kant Kopf	3,40	3,060	306,00
94	1.21.60F41	Verbinder, 4-kant Kopf	3,40	3,060	306,00
94	1.21.60F42	Verbinder, 4-kant Kopf	3,40	3,060	306,00
98	1.21.60S1M8/7	Verbinder, Schraub, Stirnseitig, M8×7	2,20	1,980	198,00
94	1.21.6E0	Verbinder, Universal	2,19	1,971	197,10
94	1.21.6E0E	Verbinder, Universal, Erdung	2,76	2,484	248,40
94	1.21.6E0V	Verbinder, Universal, rostfrei	6,57	5,913	591,30
94	1.21.6E1	Verbinder, Standard	2,19	1,971	197,10
95	1.21.6E1B1L/□□	Verbinder, Schräg-Biegeanker Standard li, /□□ Grad	3,34	3,006	300,60
95	1.21.6E1B1R/□□	Verbinder, Schräg-Biegeanker Standard re, /□□ Grad	3,34	3,006	300,60
94	1.21.6E1E	Verbinder, Standard, Erdung	2,76	2,484	248,40
94	1.21.6E1V	Verbinder, Standard, rostfrei	6,57	5,913	591,30
94	1.21.6E2	Verbinder, Standard 90°	2,19	1,971	197,10
95	1.21.6E2B2/□□	Verbinder, Schräg 90°-Biegeanker 90°, /□□ Grad	3,34	3,006	300,60
94	1.21.6E2E	Verbinder, Standard 90°, Erdung	2,76	2,484	248,40
94	1.21.6E2V	Verbinder, Standard 90°, rostfrei	6,57	5,913	591,30
96	1.21.6E5	Verbinder, Parallel-quadrat	2,19	1,971	197,10
94	1.21.6EB1L/□□	Verbinder, Schräg-Biegeanker li, /□□ Grad	3,34	3,006	300,60
94	1.21.6EB1LE/□□	Verbinder, Schräg-Biegeanker li, Erdung, /□□ Grad	3,89	3,501	350,10
95	1.21.6EB1R/□□	Verbinder, Schräg-Biegeanker re, /□□ Grad	3,34	3,006	300,60
95	1.21.6EB1RE/□□	Verbinder, Schräg-Biegeanker re, Erdung, /□□ Grad	3,89	3,501	350,10
95	1.21.6EB2/□□	Verbinder, Schräg 90°-Biegeanker, /□□ Grad	3,34	3,006	300,60
95	1.21.6EB2E/□□	Verbinder, Schräg 90°-Biegeanker, Erdung, /□□ Grad	3,89	3,501	350,10
94	1.21.6EK1	Verbinder, Schräg-Gelenk li + re	4,34	3,906	390,60
94	1.21.6EK1V	Verbinder, Schräg-Gelenk li + re, rostfrei	6,68	6,012	601,20
95	1.21.6EK2	Verbinder, Schräg 90°-Gelenk	4,34	3,906	390,60
95	1.21.6EK2V	Verbinder, Schräg 90°-Gelenk, rostfrei	6,68	6,012	601,20
95	1.21.6EK3	Verbinder, Schräg-Quer-Gelenk	4,34	3,906	390,60
95	1.21.6EK3V	Verbinder, Schräg-Quer-Gelenk, rostfrei	6,68	6,012	601,20
95	1.21.6EK4	Verbinder, Schräg-Quer-Gelenk 90°	4,34	3,906	390,60
95	1.21.6EK4V	Verbinder, Schräg-Quer-Gelenk 90°, rostfrei	6,68	6,012	601,20
94	1.21.6F0	Verbinder, Universal	2,19	1,971	197,10
94	1.21.6F0E	Verbinder, Universal, Erdung	2,76	2,484	248,40
94	1.21.6F0V	Verbinder, Universal, rostfrei	6,01	5,409	540,90
94	1.21.6F1	Verbinder, Standard	2,19	1,971	197,10
95	1.21.6F1B1L/□□	Verbinder, Schräg-Biegeanker Standard li, /□□ Grad	3,34	3,006	300,60
95	1.21.6F1B1R/□□	Verbinder, Schräg-Biegeanker Standard re, /□□ Grad	3,34	3,006	300,60
94	1.21.6F1E	Verbinder, Standard, Erdung	2,76	2,484	248,40
94	1.21.6F1V	Verbinder, Standard, rostfrei	6,01	5,409	540,90
94	1.21.6F2	Verbinder, Standard 90°	2,19	1,971	197,10
95	1.21.6F2B2/□□	Verbinder, Schräg 90°-Biegeanker 90°, /□□ Grad	3,34	3,006	300,60
94	1.21.6F2E	Verbinder, Standard 90°, Erdung	2,76	2,484	248,40
94	1.21.6F2V	Verbinder, Standard 90°, rostfrei	6,01	5,409	540,90
96	1.21.6F5	Verbinder, Parallel-quadrat	2,19	1,971	197,10
94	1.21.6FB1L/□□	Verbinder, Schräg-Biegeanker li, /□□ Grad	3,34	3,006	300,60
94	1.21.6FB1LE/□□	Verbinder, Schräg-Biegeanker li, Erdung, /□□ Grad	3,89	3,501	350,10
95	1.21.6FB1R/□□	Verbinder, Schräg-Biegeanker re, /□□ Grad	3,34	3,006	300,60
95	1.21.6FB1RE/□□	Verbinder, Schräg-Biegeanker re, Erdung, /□□ Grad	3,89	3,501	350,10
95	1.21.6FB2/□□	Verbinder, Schräg 90°-Biegeanker, /□□ Grad	3,34	3,006	300,60
95	1.21.6FB2E/□□	Verbinder, Schräg 90°-Biegeanker, Erdung, /□□ Grad	3,89	3,501	350,10
94	1.21.6FK1	Verbinder, Schräg-Gelenk li + re	4,34	3,906	390,60
94	1.21.6FK1V	Verbinder, Schräg-Gelenk li + re, rostfrei	6,68	6,012	601,20
95	1.21.6FK2	Verbinder, Schräg 90°-Gelenk	4,34	3,906	390,60

Seite	Bestell-Nr.	Bezeichnung	1 Stück	PE = 100 Stck	
			€/Stck	€/Stck	€/PE
95	1.21.6FK2V	Verbinder, Schräg 90°-Gelenk, rostfrei	6,68	6,012	601,20
95	1.21.6FK3	Verbinder, Schräg-Quer-Gelenk	4,34	3,906	390,60
95	1.21.6FK4	Verbinder, Schräg-Quer-Gelenk 90°	4,34	3,906	390,60
97	1.21.6G1	Verbinder, Gehrung-Gelenk li + re	5,42	4,878	487,80
97	1.21.6G1V	Verbinder, Gehrung-Gelenk li + re, rostfrei	9,31	8,379	837,90
97	1.21.6G2	Verbinder, Gehrung 90°-Gelenk li + re	5,42	4,878	487,80
97	1.21.6G2V	Verbinder, Gehrung 90°-Gelenk li + re, rostfrei	9,31	8,379	837,90
97	1.21.6GB1/□□	Verbinder, Gehrung-Biegeanker li + re, /□□ Grad	4,89	4,401	440,10
97	1.21.6GB2L/□□	Verbinder, Gehrung 90°-Biegeanker li, /□□ Grad	4,89	4,401	440,10
97	1.21.6GB2R/□□	Verbinder, Gehrung 90°-Biegeanker re, /□□ Grad	4,89	4,401	440,10
97	1.21.6GS	Verbinder, Shifter	6,50	5,850	585,00
98	1.21.6S1M6/11	Verbinder, Schraub, Stirnseitig, M6×11	2,19	1,971	197,10
98	1.21.6S1M8/11	Verbinder, Schraub, Stirnseitig, M8×11	2,19	1,971	197,10
98	1.21.6S1M8/11V	Verbinder, Schraub, Stirnseitig, M8×11, rostfrei	6,01	5,409	540,90
98	1.21.6S1M8/40	Verbinder, Schraub, Stirnseitig, M8×40	2,19	1,971	197,10
98	1.21.6S5M8/11	Verbinder, Schraub, Parallel-quadrat, M8×11	2,19	1,971	197,10
96	1.21.6V0	Verbinder, Profilverlängerung	4,41	3,969	396,90
96	1.21.6V0V	Verbinder, Profilverlängerung, rostfrei	9,55	8,595	859,50

Verbinder-Einzelteile / Verbindungselemente

105	1.21.A1E0	Anker, Universal, inkl. Feder	1,15	1,035	103,50
105	1.21.A1E0E	Anker, Universal, Erdung, inkl. Feder	1,72	1,548	154,80
105	1.21.A1E0V	Anker, Universal, rostfrei, inkl. Feder	3,98	3,582	358,20
105	1.21.A1E1	Anker, Standard, inkl. Feder	1,15	1,035	103,50
105	1.21.A1E1B1L/□□	Anker, Schräg, Biege Standard li, /□□ Grad, inkl. Feder	2,29	2,061	206,10
105	1.21.A1E1B1R/□□	Anker, Schräg, Biege Standard re, /□□ Grad, inkl. Feder	2,29	2,061	206,10
105	1.21.A1E1E	Anker, Standard, Erdung, inkl. Feder	1,72	1,548	154,80
105	1.21.A1E1V	Anker, Standard, rostfrei, inkl. Feder	3,98	3,582	358,20
105	1.21.A1E2	Anker, Standard 90°, inkl. Feder	1,15	1,035	103,50
105	1.21.A1E2B2/□□	Anker, Schräg 90°-Biege 90°, /□□ Grad, inkl. Feder	2,29	2,061	206,10
105	1.21.A1E2E	Anker, Standard 90°, Erdung, inkl. Feder	1,72	1,548	154,80
105	1.21.A1E2V	Anker, Standard 90°, rostfrei, inkl. Feder	3,98	3,582	358,20
105	1.21.A1E40	Anker, 4-kant Kopf, E-Nut, inkl. Feder	2,35	2,115	211,50
105	1.21.A1EB1L/□□	Anker, Schräg, Biege li, /□□ Grad, inkl. Feder	2,29	2,061	206,10
105	1.21.A1EB1LE/□□	Anker, Schräg, Biege li, Erdung, /□□ Grad, inkl. Feder	2,85	2,565	256,50
105	1.21.A1EB1R/□□	Anker, Schräg, Biege re, /□□ Grad, inkl. Feder	2,29	2,061	206,10
105	1.21.A1EB1RE/□□	Anker, Schräg, Biege re, Erdung, /□□ Grad, inkl. Feder	2,85	2,565	256,50
105	1.21.A1EB2/□□	Anker, Schräg 90°, Biege, /□□ Grad, inkl. Feder	2,29	2,061	206,10
105	1.21.A1EB2E/□□	Anker, Schräg 90°, Biege, Erdung, /□□ Grad, inkl. Feder	2,85	2,565	256,50
105	1.21.A1EK1	Anker, Schräg-Gelenk li + re, inkl. Feder	3,30	2,970	297,00
105	1.21.A1EK1V	Anker, Schräg-Gelenk li + re, rostfrei, inkl. Feder	4,09	3,681	368,10
105	1.21.A1EK2	Anker, Schräg 90°-Gelenk, inkl. Feder	3,30	2,970	297,00
105	1.21.A1EK2V	Anker, Schräg 90°-Gelenk, rostfrei, inkl. Feder	4,09	3,681	368,10
105	1.21.A1EK3	Anker, Schräg-Quer-Gelenk, inkl. Feder	3,30	2,970	297,00
105	1.21.A1EK3V	Anker, Schräg-Quer-Gelenk, rostfrei, inkl. Feder	4,09	3,681	368,10
105	1.21.A1EK4	Anker, Schräg-Quer-Gelenk 90°, inkl. Feder	3,30	2,970	297,00
105	1.21.A1EK4V	Anker, Schräg-Quer-Gelenk 90°, rostfrei, inkl. Feder	4,09	3,681	368,10
105	1.21.A1F0	Anker, Universal, inkl. Feder	1,15	1,035	103,50
105	1.21.A1F0E	Anker, Universal, Erdung, inkl. Feder	1,72	1,548	154,80
105	1.21.A1F0V	Anker, Universal, rostfrei, inkl. Feder	3,41	3,069	306,90
105	1.21.A1F1	Anker, Standard, inkl. Feder	1,15	1,035	103,50
105	1.21.A1F1B1L/□□	Anker, Schräg, Biege Standard li, /□□ Grad, inkl. Feder	2,29	2,061	206,10
105	1.21.A1F1B1R/□□	Anker, Schräg, Biege Standard re, /□□ Grad, inkl. Feder	2,29	2,061	206,10
105	1.21.A1F1E	Anker, Standard, Erdung, inkl. Feder	1,72	1,548	154,80
105	1.21.A1F1V	Anker, Standard, rostfrei, inkl. Feder	3,41	3,069	306,90
105	1.21.A1F2	Anker, Standard 90°, inkl. Feder	1,15	1,035	103,50
105	1.21.A1F2B2/□□	Anker, Schräg 90°-Biege 90°, /□□ Grad, inkl. Feder	2,29	2,061	206,10
105	1.21.A1F2E	Anker, Standard 90°, Erdung, inkl. Feder	1,72	1,548	154,80
105	1.21.A1F2V	Anker, Standard 90°, rostfrei, inkl. Feder	3,41	3,069	306,90
105	1.21.A1F41	Anker, 4-kant Kopf, F-Nut, inkl. Feder	2,35	2,115	211,50
105	1.21.A1F42	Anker, 4-kant Kopf, F-Nut, inkl. Feder	2,35	2,115	211,50
105	1.21.A1FB1L/□□	Anker, Schräg, Biege li, /□□ Grad, inkl. Feder	2,29	2,061	206,10
105	1.21.A1FB1LE/□□	Anker, Schräg, Biege li, Erdung, /□□ Grad, inkl. Feder	2,85	2,565	256,50
105	1.21.A1FB1R/□□	Anker, Schräg, Biege re, /□□ Grad, inkl. Feder	2,29	2,061	206,10

Seite	Bestell-Nr.	Bezeichnung	1 Stück	PE = 100 Stck	
			€/Stck	€/Stck	99 €/PE
105	1.21.A1FB1RE/□□	Anker, Schräg, Biege re, Erdung, /□□ Grad, inkl. Feder	2,85	2,565	256,50
105	1.21.A1FB2/□□	Anker, Schräg 90°, Biege, /□□ Grad, inkl. Feder	2,29	2,061	206,10
105	1.21.A1FB2E/□□	Anker, Schräg 90°, Biege, Erdung, /□□ Grad, inkl. Feder	2,85	2,565	256,50
105	1.21.A1FK1	Anker, Schräg-Gelenk li + re, inkl. Feder	3,30	2,970	297,00
105	1.21.A1FK1V	Anker, Schräg-Gelenk li + re, rostfrei, inkl. Feder	4,09	3,681	368,10
105	1.21.A1FK2	Anker, Schräg 90°-Gelenk, inkl. Feder	3,30	2,970	297,00
105	1.21.A1FK2V	Anker, Schräg 90°-Gelenk, rostfrei, inkl. Feder	4,09	3,681	368,10
105	1.21.A1FK3	Anker, Schräg-Quer-Gelenk, inkl. Feder	3,30	2,970	297,00
105	1.21.A1FK4	Anker, Schräg-Quer-Gelenk 90°, inkl. Feder	3,30	2,970	297,00
107	1.21.A1G1	Anker, Gehrung-Gelenk li + re, inkl. Feder	3,34	3,006	300,60
107	1.21.A1G1V	Anker, Gehrung-Gelenk li + re, rostfrei, inkl. Feder	4,12	3,708	370,80
107	1.21.A1G2	Anker, Gehrung 90°-Gelenk li + re, inkl. Feder	3,34	3,006	300,60
107	1.21.A1G2V	Anker, Gehrung 90°-Gelenk li + re, rostfrei, inkl. Feder	4,12	3,708	370,80
107	1.21.A1GB1/□□	Anker, Gehrung-Biege li + re, /□□ Grad, inkl. Feder	2,81	2,529	252,90
107	1.21.A1GB245L/□□	Anker, Gehrung 90°-Biege li, /□□ Grad, inkl. Feder	2,81	2,529	252,90
107	1.21.A1GB2L/□□	Anker, Gehrung 90°-Biege li, /□□ Grad, inkl. Feder	2,81	2,529	252,90
107	1.21.A1GB2R/□□	Anker, Gehrung 90°-Biege re, /□□ Grad, inkl. Feder	2,81	2,529	252,90
107	1.21.A1GS	Anker, Shifter, inkl. Federn	4,42	3,978	397,80
105	1.21.A1H0	Anker, Universal, inkl. Feder	1,15	1,035	103,50
107	1.21.A1SM6/11	Anker, Schraub, M6×11, inkl. Feder	1,15	1,035	103,50
107	1.21.A1SM8/11	Anker, Schraub, M8×11, inkl. Feder	1,15	1,035	103,50
107	1.21.A1SM8/11V	Anker, Schraub, M8×11, rostfrei, inkl. Feder	3,41	3,069	306,90
107	1.21.A1SM8/40	Anker, Schraub, M8×40, inkl. Feder	1,15	1,035	103,50
107	1.21.A1SM8/7	Anker, Schraub, M8×7, inkl. Feder	1,15	1,035	103,50
107	1.21.A1V0	Anker, Profilverlängerung, inkl. Federn	2,33	2,097	209,70
109	1.21.A1V040	Anker, Verlängerung / Parallel, inkl. Federn	2,33	2,097	209,70
107	1.21.A1V0V	Anker, Profilverlängerung, rostfrei, inkl. Feder	4,36	3,924	392,40
105	1.21.A2E5	Anker, Parallel	1,13	1,017	101,70
105	1.21.A2F5	Anker, Parallel	1,13	1,017	101,70
107	1.21.A2SM8/11	Anker, Schraub, Parallel 20 mm, M8×11	1,13	1,017	101,70
108	1.21.A31E5	Anker, Parallel, 30×30 Soft	1,13	1,017	101,70
108	1.21.A31F5	Anker, Parallel, 30×30 Soft	1,13	1,017	101,70
105	1.21.A3E2-5	Anker, Parallel-quadrat / hoch 90°	1,13	1,017	101,70
105	1.21.A3E5	Anker, Parallel	1,13	1,017	101,70
105	1.21.A3F5	Anker, Parallel	1,13	1,017	101,70
107	1.21.A3SM8/11	Anker, Schraub, Parallel 30 mm, M8×11	1,13	1,017	101,70
107	1.21.A3SM8/7	Anker, Schraub, Parallel 30 mm, M8×7	1,13	1,017	101,70
105	1.21.A45E5	Anker, Parallel, inkl. Feder	1,15	1,035	103,50
105	1.21.A45F5	Anker, Parallel, inkl. Feder	1,15	1,035	103,50
107	1.21.A45SM8/11	Anker, Schraub, Parallel 45 mm, M8×11	1,13	1,017	101,70
105	1.21.A4E5	Anker, Parallel, inkl. Feder	1,15	1,035	103,50
105	1.21.A4F5	Anker, Parallel, inkl. Feder	1,15	1,035	103,50
107	1.21.A4SM8/11	Anker, Schraub, Parallel 40 mm, M8×11	1,13	1,017	101,70
107	1.21.A4SM8/7	Anker, Schraub, Parallel 40 mm, M8×7	1,13	1,017	101,70
296	1.21.A55SM8/11	Anker, Schraub, Parallel 55 mm, M8×11	1,13	1,017	101,70
105	1.21.A5E5	Anker, Parallel, inkl. Feder	1,15	1,035	103,50
105	1.21.A5F5	Anker, Parallel, inkl. Feder	1,15	1,035	103,50
107	1.21.A5SM8/11	Anker, Schraub, Parallel 50 mm, M8×11	1,13	1,017	101,70
105	1.21.A6E5	Anker, Parallel, inkl. Feder	1,15	1,035	103,50
105	1.21.A6F5	Anker, Parallel, inkl. Feder	1,15	1,035	103,50
107	1.21.A6SM8/11	Anker, Schraub, Parallel 60 mm, M8×11	1,13	1,017	101,70
111	1.21.ASEE0	Anker, Universal	1,13	1,017	101,70
111	1.21.ASEE1	Anker, Standard	1,13	1,017	101,70
111	1.21.ASEE2	Anker, Standard 90°	1,13	1,017	101,70
111	1.21.ASEF0	Anker, Universal	1,13	1,017	101,70
111	1.21.ASEF1	Anker, Standard	1,13	1,017	101,70
111	1.21.ASEF2	Anker, Standard 90°	1,13	1,017	101,70
113	1.21.ASTM6/11	Anker, Schraub, für ST-Verbinder	1,15	1,035	103,50
100	1.21.B20	Querstück PG 20, F, inkl. Gewindestift	1,04	0,936	93,60
100	1.21.B20V	Querstück PG 20, F, rostfrei, inkl. Gewindestift	2,60	2,340	234,00
101	1.21.B24	Querstück PG 20, E/F, Fase 4×45°, inkl. Gewindestift	1,04	0,936	93,60
100	1.21.B30	Querstück PG 30, inkl. Gewindestift	1,04	0,936	93,60
100	1.21.B30V	Querstück PG 30, rostfrei, inkl. Gewindestift	2,60	2,340	234,00
100	1.21.B31	Querstück, Sonder, B31	1,04	0,936	93,60

Seite	Bestell-Nr.	Bezeichnung	1 Stück	PE = 100 Stck	
			€/Stck	€/Stck	€/PE
					.99
101	1.21.B34	Querstück, Sonder, B34	1,04	0,936	93,60
100	1.21.B40	Querstück PG 40, inkl. Gewindestift	1,04	0,936	93,60
100	1.21.B40R	Querstück PG 40, Rändel, inkl. Gewindestift	1,83	1,647	164,70
100	1.21.B40V	Querstück PG 40, rostfrei, inkl. Gewindestift	2,60	2,340	234,00
101	1.21.B44	Querstück, Sonder, B44	1,04	0,936	93,60
100	1.21.B45	Querstück PG 45, inkl. Gewindestift	1,04	0,936	93,60
100	1.21.B45V	Querstück PG 45, rostfrei, inkl. Gewindestift	2,60	2,340	234,00
100	1.21.B50	Querstück PG 50, inkl. Gewindestift	1,04	0,936	93,60
100	1.21.B50V	Querstück PG 50, rostfrei, inkl. Gewindestift	2,60	2,340	234,00
100	1.21.B60	Querstück PG 60, inkl. Gewindestift	1,04	0,936	93,60
100	1.21.B60V	Querstück PG 60, rostfrei, inkl. Gewindestift	2,60	2,340	234,00
100	1.21.BE3	Querstück, SE, E3 Nut, inkl. Gewindestift	1,04	0,936	93,60
100	1.21.BE4	Querstück, SE, E4-Nut, inkl. Gewindestift	1,04	0,936	93,60
	1.21.F11806V	Feder Ø11,8 d08 L6 ig3	0,04	0,036	3,60
	1.21.F11817V	Feder Ø11,8 d08 L17 ig5,5	0,04	0,036	3,60
	1.21.G0808	Gewindestift, Sonder, M8×8	0,15	0,135	13,50
	1.21.G0810	Gewindestift, Sonder, M8×10	0,15	0,135	13,50
	1.21.G0810V	Gewindestift, Sonder, M8×10, rostfrei	0,35	0,315	31,50
	1.21.G1012	Gewindestift, Sonder, M10×12	0,15	0,135	13,50
	1.21.G1012V	Gewindestift, Sonder, M10×12, rostfrei	0,35	0,315	31,50
112	1.21.S0620	Zylinderschraube DIN 912 - M6×20	0,22	0,198	19,80
111	1.21.SE3E0	Verbinder, Universal, Sonder	2,19	1,971	197,10
111	1.21.SE3E1	Verbinder, Standard, Sonder	2,19	1,971	197,10
111	1.21.SE3E2	Verbinder, Standard 90°, Sonder	2,19	1,971	197,10
111	1.21.SE3F0	Verbinder, Universal, Sonder	2,19	1,971	197,10
111	1.21.SE3F1	Verbinder, Standard, Sonder	2,19	1,971	197,10
111	1.21.SE3F2	Verbinder, Standard 90°, Sonder	2,19	1,971	197,10
111	1.21.SE4E0	Verbinder, Universal, Sonder	2,19	1,971	197,10
111	1.21.SE4E1	Verbinder, Standard, Sonder	2,19	1,971	197,10
111	1.21.SE4E2	Verbinder, Standard 90°, Sonder	2,19	1,971	197,10
111	1.21.SE4F0	Verbinder, Universal, Sonder	2,19	1,971	197,10
111	1.21.SE4F1	Verbinder, Standard, Sonder	2,19	1,971	197,10
111	1.21.SE4F2	Verbinder, Standard 90°, Sonder	2,19	1,971	197,10
112	1.21.STBM6	Querstück, ST	1,13	1,017	101,70
112	1.21.STEM620	Verbinder, ST	2,82	2,538	253,80
113	1.21.STESM6/11	Verbinder, ST, mit Schraub-Anker	3,16	2,844	284,40
113	1.21.STSB40	Querstück, ST, PG40, inkl. Gewindestift	1,05	0,945	94,50
99	1.21.VSEM14	Verbinder-Schraube, E-Nut, M14	0,88	0,792	79,20
99	1.21.VSES13	Verbinder-Schraube, selbstschneidend, E-Nut, S13	0,88	0,792	79,20
99	1.21.VSFM14	Verbinder-Schraube, F-Nut, M14	0,88	0,792	79,20
99	1.21.VSFS13	Verbinder-Schraube, selbstschneidend, F-Nut, S13	0,88	0,792	79,20
115	1.24.030030.F1EM14	Verbinder-Satz 30×30, standard, F, M14	12,00		
116	1.24.030030.F5FM08	Verbinder-Satz 30×30, parallel, F, M8	10,05		
115	1.24.040040.E1EM14	Verbinder-Satz 40×40, standard, E, M14	12,11		
116	1.24.040040.E5EM08	Verbinder-Satz 40×40, parallel, E, M8	10,50		
119	1.25.41.E3	Kreuz-Verbinder E3	6,49	5,841	584,10
119	1.25.41.E4	Kreuz-Verbinder E4	6,49	5,841	584,10
120	1.25.61.40E	Klemmleisten-Verbinder 40E, einseitig	6,49	5,841	584,10
120	1.25.61.45E	Klemmleisten-Verbinder 45E, einseitig	6,49	5,841	584,10
120	1.25.62.40E	Klemmleisten-Verbinder 40E, zweiseitig	6,49	5,841	584,10
120	1.25.62.45E	Klemmleisten-Verbinder 45E, zweiseitig	6,49	5,841	584,10
118	1.25.BE	Kerbhülse E für Bajonettverbinder	2,74	2,466	246,60
118	1.25.E323E	Bajonettverbinder E, mit T-Nutenstein-Kugel E	3,56	3,204	320,40
118	1.25.E324E	Bajonettverbinder E, mit T-Nutenstein-Feder E	3,99	3,591	359,10
118	1.25.E324F	Bajonettverbinder E, mit T-Nutenstein-Feder F	3,99	3,591	359,10

Seite	Bestell-Nr.	Bezeichnung	1 Stück	PE = 100 Stck	
			€/Stck	€/Stck	€/PE
					.99
118	1.25.E3410E	Bajonettverbinder E, mit Hammermutter E	3,29	2,961	296,10
118	1.25.E3410F	Bajonettverbinder E, mit Hammermutter F	3,29	2,961	296,10
121	1.25.E3E3/5	Parallel-Verbinder, einschwenkbar, E3/E3	4,95	4,455	445,50
121	1.25.E3F/5	Parallel-Verbinder, einschwenkbar, E3/F	4,95	4,455	445,50
121	1.25.E3H/5	Parallel-Verbinder, einschwenkbar, E3/H	4,95	4,455	445,50
121	1.25.E4E3/5	Parallel-Verbinder, einschwenkbar, E4/E3	4,95	4,455	445,50
121	1.25.E4E4/5	Parallel-Verbinder, einschwenkbar, E4/E4	4,95	4,455	445,50
121	1.25.E4F/5	Parallel-Verbinder, einschwenkbar, E4/F	4,95	4,455	445,50
118	1.25.WZ1	Steckeinsatz für Kerbhülse E	7,50		
132	1.29.11140	Halteplatte	0,66	0,594	59,40
132	1.29.11240	Halteplatte mit Schlitz für E-Verbinder, Universal	0,83	0,747	74,70
133	1.29.321.EM6	Drehsicherung E, M6	2,03	1,827	182,70
133	1.29.321.FM6	Drehsicherung F, M6	2,03	1,827	182,70
134	1.29.324.EM6	Drehsicherung E M6, einschwenkbar	2,03	1,827	182,70
134	1.29.324.FM6	Drehsicherung F M6, einschwenkbar	2,03	1,827	182,70
135	1.29.500620	Spannhebel 40 für Verbinder, M6×20	7,77	6,993	699,30
135	1.29.500820	Spannhebel 40 für Verbinder, M8×20	7,77	6,993	699,30
135	1.29.501020	Spannhebel 40 für Verbinder, M10×20	7,77	6,993	699,30
135	1.29.501030	Spannhebel 40 für Verbinder, M10×30	7,77	6,993	699,30
135	1.29.650620	Spannhebel 65 für Verbinder, M6×20	8,33	7,497	749,70
135	1.29.650820	Spannhebel 65 für Verbinder, M8×20	8,33	7,497	749,70
135	1.29.651020	Spannhebel 65 für Verbinder, M10×20	8,33	7,497	749,70
135	1.29.651030	Spannhebel 65 für Verbinder, M10×30	8,33	7,497	749,70
135	1.29.800820	Spannhebel 80 für Verbinder, M8×20	9,23	8,307	830,70
135	1.29.801020	Spannhebel 80 für Verbinder, M10×20	9,23	8,307	830,70
135	1.29.801030	Spannhebel 80 für Verbinder, M10×30	9,23	8,307	830,70
		Zubehör			
140	1.31.4HM3	Gewindeplatte fr. eins. H, M3	0,55	0,495	49,50
140	1.31.4HM4	Gewindeplatte fr. eins. H, M4	0,55	0,495	49,50
140	1.31.4HM5	Gewindeplatte fr. eins. H, M5	0,55	0,495	49,50
141	1.31.6E2M6	Gewindeplatte, schwer, E, 2×M6	0,99	0,891	89,10
141	1.31.6E2M8	Gewindeplatte, schwer, E, 2×M8	0,99	0,891	89,10
141	1.31.6EM6	Gewindeplatte, schwer, E, M6	0,33	0,297	29,70
141	1.31.6EM8	Gewindeplatte, schwer, E, M8	0,33	0,297	29,70
141	1.31.7EM6	Gewindeplatte, schwer, E, M6	0,99	0,891	89,10
139	1.31.EM3	Gewindeplatte E, M3	0,28	0,252	25,20
139	1.31.EM4	Gewindeplatte E, M4	0,28	0,252	25,20
139	1.31.EM5	Gewindeplatte E, M5	0,28	0,252	25,20
139	1.31.EM6	Gewindeplatte E, M6	0,28	0,252	25,20
139	1.31.EM8	Gewindeplatte E, M8	0,28	0,252	25,20
139	1.31.FM3	Gewindeplatte F, M3	0,28	0,252	25,20
139	1.31.FM4	Gewindeplatte F, M4	0,28	0,252	25,20
139	1.31.FM5	Gewindeplatte F, M5	0,28	0,252	25,20
139	1.31.FM6	Gewindeplatte F, M6	0,28	0,252	25,20
139	1.31.HM3	Gewindeplatte H, M3	0,28	0,252	25,20
139	1.31.HM4	Gewindeplatte H, M4	0,28	0,252	25,20
139	1.31.HM5	Gewindeplatte H, M5	0,28	0,252	25,20
143	1.32.3EM4	T-Nutenstein einschwenkbar, mit Kugel, E, M4	0,65	0,585	58,50
143	1.32.3EM5	T-Nutenstein einschwenkbar, mit Kugel, E, M5	0,65	0,585	58,50
143	1.32.3EM6	T-Nutenstein einschwenkbar, mit Kugel, E, M6	0,65	0,585	58,50
143	1.32.3EM8	T-Nutenstein einschwenkbar, mit Kugel, E, M8	0,65	0,585	58,50
145	1.32.4E2M4.25	T-Nutenstein einschwenkbar, mit Feder, E, 2×M4	1,53	1,377	137,70
144	1.32.4E2M8.41	T-Nutenstein einschwenkbar, mit Feder, E, 2×M8	2,16	1,944	194,40

Seite	Bestell-Nr.	Bezeichnung	1 Stück	PE = 100 Stck	
			€/Stck	€/Stck	€/PE
					.99
144	1.32.4EM3	T-Nutenstein einschwenkbar, mit Feder, E, M3	1,08	0,972	97,20
144	1.32.4EM4	T-Nutenstein einschwenkbar, mit Feder, E, M4	1,08	0,972	97,20
144	1.32.4EM4V	T-Nutenstein einschwenkbar, mit Feder, E, M4, rostfrei	2,03	1,827	182,70
144	1.32.4EM5	T-Nutenstein einschwenkbar, mit Feder, E, M5	1,08	0,972	97,20
144	1.32.4EM5V	T-Nutenstein einschwenkbar, mit Feder, E, M5, rostfrei	2,03	1,827	182,70
144	1.32.4EM6	T-Nutenstein einschwenkbar, mit Feder, E, M6	1,08	0,972	97,20
144	1.32.4EM6V	T-Nutenstein einschwenkbar, mit Feder, E, M6, rostfrei	2,03	1,827	182,70
144	1.32.4EM8	T-Nutenstein einschwenkbar, mit Feder, E, M8	1,08	0,972	97,20
144	1.32.4EM8V	T-Nutenstein einschwenkbar, mit Feder, E, M8, rostfrei	2,03	1,827	182,70
145	1.32.4F2M4.25	T-Nutenstein einschwenkbar, mit Feder, F, 2xM4	1,53	1,377	137,70
144	1.32.4FM3	T-Nutenstein einschwenkbar, mit Feder, F, M3	1,08	0,972	97,20
144	1.32.4FM4	T-Nutenstein einschwenkbar, mit Feder, F, M4	1,08	0,972	97,20
144	1.32.4FM5	T-Nutenstein einschwenkbar, mit Feder, F, M5	1,08	0,972	97,20
144	1.32.4FM6	T-Nutenstein einschwenkbar, mit Feder, F, M6	1,08	0,972	97,20
144	1.32.4FM6V	T-Nutenstein einschwenkbar, mit Feder, F, M6, rostfrei	2,19	1,971	197,10
144	1.32.4FM8	T-Nutenstein einschwenkbar, mit Feder, F, M8	1,08	0,972	97,20
144	1.32.4FM8V	T-Nutenstein einschwenkbar, mit Feder, F, M8, rostfrei	2,19	1,971	197,10
142	1.32.EM6	T-Nutenstein, mit Feder, E, M6	1,08	0,972	97,20
142	1.32.EM8	T-Nutenstein, mit Feder, E, M8	1,08	0,972	97,20
142	1.32.FM6	T-Nutenstein, mit Feder, F, M6	1,08	0,972	97,20
142	1.32.FM8	T-Nutenstein, mit Feder, F, M8	1,08	0,972	97,20
146	1.33.EM3	Federmutter E, M3	1,02	0,918	91,80
146	1.33.EM4	Federmutter E, M4	1,02	0,918	91,80
146	1.33.EM5	Federmutter E, M5	1,02	0,918	91,80
146	1.33.EM6	Federmutter E, M6	1,02	0,918	91,80
146	1.33.FM3	Federmutter F, M3	1,02	0,918	91,80
146	1.33.FM4	Federmutter F, M4	1,02	0,918	91,80
146	1.33.FM5	Federmutter F, M5	1,02	0,918	91,80
146	1.33.FM6	Federmutter F, M6	1,02	0,918	91,80
149	1.34.0EM825	T-Schraube E, M8x25, ohne 4-kant	1,47	1,323	132,30
149	1.34.0EM830	T-Schraube E, M8x30, ohne 4-kant	1,47	1,323	132,30
149	1.34.0EM840	T-Schraube E, M8x40, ohne 4-kant	1,58	1,422	142,20
147	1.34.10EM4	Hammermutter E, M4	0,39	0,351	35,10
147	1.34.10EM5	Hammermutter E, M5	0,39	0,351	35,10
147	1.34.10EM6	Hammermutter E, M6	0,39	0,351	35,10
147	1.34.10FM4	Hammermutter F, M4	0,39	0,351	35,10
147	1.34.10FM5	Hammermutter F, M5	0,39	0,351	35,10
147	1.34.10FM6	Hammermutter F, M6	0,39	0,351	35,10
148	1.34.20EM3	Rhombusmutter mit Klemmung, E, M3	0,64	0,576	57,60
148	1.34.20EM4	Rhombusmutter mit Klemmung, E, M4	0,64	0,576	57,60
148	1.34.20EM5	Rhombusmutter mit Klemmung, E, M5	0,64	0,576	57,60
148	1.34.20EM6	Rhombusmutter mit Klemmung, E, M6	0,64	0,576	57,60
	1.34.30EM820	T-Schraube E, M8x20	0,81	0,729	72,90
150	1.34.EM62	T-Schraube E, M6x20	1,58	1,422	142,20
150	1.34.EM63	T-Schraube E, M6x30	1,58	1,422	142,20
150	1.34.EM82	T-Schraube E, M8x20	1,36	1,224	122,40
150	1.34.EM83	T-Schraube E, M8x30	1,47	1,323	132,30
150	1.34.EM84	T-Schraube E, M8x40	1,58	1,422	142,20
150	1.34.FM62	T-Schraube F, M6x20	1,58	1,422	142,20
150	1.34.FM63	T-Schraube F, M6x30	1,58	1,422	142,20
150	1.34.FM82	T-Schraube F, M8x20	1,36	1,224	122,40
150	1.34.FM83	T-Schraube F, M8x30	1,47	1,323	132,30
151	1.35.10804	Gewindeeinsatz M8/M4, L5	0,73	0,657	65,70
151	1.35.10805	Gewindeeinsatz M8/M5, L5	0,73	0,657	65,70
151	1.35.11204	Gewindeeinsatz M12/M4, L15	0,90	0,810	81,00
151	1.35.11205	Gewindeeinsatz M12/M5, L15	0,90	0,810	81,00
151	1.35.11206	Gewindeeinsatz M12/M6, L15	0,90	0,810	81,00
151	1.35.11208	Gewindeeinsatz M12/M8, L15	0,90	0,810	81,00
152	1.35.1140615	Gewindeeinsatz M14/M6, L15	1,24	1,116	111,60

Seite	Bestell-Nr.	Bezeichnung	1 Stück	PE = 100 Stck	
			€/Stck	€/Stck	€/PE
					.99
152	1.35.1140630	Gewindeeinsatz M14/M6, L30	1,58	1,422	142,20
152	1.35.1140815	Gewindeeinsatz M14/M8, L15	1,24	1,116	111,60
152	1.35.1140830	Gewindeeinsatz M14/M8, L30	1,58	1,422	142,20
152	1.35.1141015	Gewindeeinsatz M14/M10, L15	1,24	1,116	111,60
152	1.35.1141030	Gewindeeinsatz M14/M10, L30	1,58	1,422	142,20
152	1.35.1161215	Gewindeeinsatz M16/M12, L15	1,24	1,116	111,60
152	1.35.1161230	Gewindeeinsatz M16/M12, L30	1,58	1,422	142,20
154	1.35.606300	Gewindeeinsatz, Einpress, ohne Bund, Ø12/M6, L30	2,09	1,881	188,10
153	1.35.608195	Gewindeeinsatz, Einpress, Ø12/M8, L22,5	3,66	3,294	329,40
153	1.35.608295	Gewindeeinsatz, Einpress, Ø12/M8, L32,5	4,50	4,050	405,00
154	1.35.608300	Gewindeeinsatz, Einpress, ohne Bund, Ø12/M8, L30	2,09	1,881	188,10
153	1.35.608395	Gewindeeinsatz, Einpress, Ø12/M8, L42,5	5,35	4,815	481,50
153	1.35.608495	Gewindeeinsatz, Einpress, Ø12/M8, L52,5	6,19	5,571	557,10
153	1.35.610195	Gewindeeinsatz, Einpress, Ø12/M10, L22,5	3,66	3,294	329,40
153	1.35.610295	Gewindeeinsatz, Einpress, Ø12/M10, L32,5	4,50	4,050	405,00
153	1.35.610395	Gewindeeinsatz, Einpress, Ø12/M10, L42,5	5,35	4,815	481,50
153	1.35.610495	Gewindeeinsatz, Einpress, Ø12/M10, L52,5	6,19	5,571	557,10
153	1.35.614295	Gewindeeinsatz, Einpress, Ø16/M14, L32,5	4,50	4,050	405,00
153	1.35.614395	Gewindeeinsatz, Einpress, Ø16/M14, L42,5	5,35	4,815	481,50
153	1.35.614495	Gewindeeinsatz, Einpress, Ø16/M14, L52,5	6,19	5,571	557,10

Seite	Bestell-Nr.	Bezeichnung	Stück		
			€/m	€/m	€/Stck
155	1.41.11.1	Abdeckprofil 10, PVC, F/E, grau	Stg 2,5 m	1,14	2,84
155	1.41.11.1023	Abdeckprofil 10, PVC, F/E, verkehrsgelb	Stg 2,5 m	1,14	2,84
155	1.41.11.2	Abdeckprofil 10, PVC, F/E, schwarz	Stg 2,5 m	1,14	2,84
155	1.41.121	Abdeckprofil 10, Alu, F/E	Stg 2,5 m	2,22	5,56
155	1.41.15E34.1	Abdeckprofil 34, PVC, E, grau	Stg 2,5 m	1,32	3,30
155	1.41.15E34.1003	Abdeckprofil 34, PVC, E, signalgelb	Stg 3,0 m	1,32	3,96
155	1.41.15E34.2	Abdeckprofil 34, PVC, E, schwarz	Stg 2,5 m	1,32	3,30
155	1.41.15E34.2004	Abdeckprofil 34, PVC, E, orange	Stg 3,0 m	1,32	3,96
155	1.41.15E34.5017	Abdeckprofil 34, PVC, E, blau	Stg 2,5 m	1,32	3,30
156	1.41.21.1	Reduzierprofil PVC, F/E, 8/6, grau	Stg 2,5 m	1,14	2,84
156	1.41.21.2	Reduzierprofil PVC, F/E, 8/6, schwarz	Stg 2,5 m	1,14	2,84
160	1.41.330	Kombiprofil PVC für 30×14, B6,2	Stg 2,5 m	1,14	2,84
160	1.41.350	Kombiprofil PVC für 50×14, B6,5	Stg 2,5 m	1,80	4,50
160	1.41.351	Kombiprofil PVC für 50×14, B9,0	Stg 2,5 m	1,80	4,50
161	1.41.360	Führungsprofil PVC für Schiebepprofile	Stg 2,5 m	2,70	6,76
163	1.41.51E3.1.99	Keil-Profil E3, grau	Rolle 100 m	2,19	1,971 197,10
162	1.41.5E0.1.60	Einfass-Profil einteilig, E, grau	Rolle 60 m	2,19	1,970 118,21
162	1.41.5E0.2.60	Einfass-Profil einteilig, E, schwarz	Rolle 60 m	2,19	1,970 118,21
162	1.41.5F0.1.60	Einfass-Profil einteilig, F, grau	Rolle 60 m	1,75	1,574 94,45
162	1.41.5F0.2.60	Einfass-Profil einteilig, F, schwarz	Rolle 60 m	1,75	1,574 94,45
165	1.41.606.99	Moosgummi-Rundschnur, Ø6, grau	Rolle 100 m	1,13	1,017 101,70
165	1.41.608.99	Moosgummi-Rundschnur, Ø8, grau	Rolle 100 m	1,36	1,224 122,40
165	1.41.610.99	Moosgummi-Rundschnur, Ø10, grau	Rolle 100 m	1,81	1,629 162,90
165	1.41.612.99	Moosgummi-Rundschnur, Ø12, grau	Rolle 100 m	2,08	1,872 187,20
165	1.41.618.99	Moosgummi-Rundschnur, Ø18, grau	Rolle 100 m	5,57	5,013 501,30

Seite	Bestell-Nr.	Bezeichnung		Stück		
				€/m	€/m	€/Stck
166	1.41.6510F.2.40	Dichtprofil F, schwarz	Rolle 40 m	1,98	1,782	71,28
167	1.41.710.1.60	Einfass-Profil F/E, grau	Stg 6 m	3,71		22,28
167	1.41.710.2.60	Einfass-Profil F/E, schwarz	Stg 6 m	3,71		22,28
169	1.41.71E0110.1.60	Einfass-Profil E, grau	Stg 6 m	4,78		28,70
169	1.41.71E0110.2.60	Einfass-Profil E, schwarz	Stg 6 m	4,78		28,70
168	1.41.720107.1.60	Einfass-Profil F/E, 1-7 mm, grau	Stg 6 m	3,71		22,28
168	1.41.720107.2.60	Einfass-Profil F/E, 1-7 mm, schwarz	Stg 6 m	3,71		22,28
170	1.41.8E40.20	Gummi-Abdeck-Profil E3, schwarz	Rolle 20 m	5,35	4,809	96,18
170	1.41.8E50.20	Gummi-Abdeck-Profil E4, schwarz	Rolle 20 m	6,47	5,822	116,43
170	1.41.8F30.20	Gummi-Abdeck-Profil F, schwarz	Rolle 20 m	4,22	3,797	75,93
158	1.41.E314.1	Kombiprofil E, 1 - 4,5, grau	Stg 2,5 m	1,14		2,84
158	1.41.E314.2	Kombiprofil E, 1 - 4,5, schwarz	Stg 2,5 m	1,14		2,84
158	1.41.E346.1	Kombiprofil E, 4,5 - 6, grau	Stg 2,5 m	1,14		2,84
158	1.41.E346.2	Kombiprofil E, 4,5 - 6, schwarz	Stg 2,5 m	1,14		2,84
158	1.41.E346.2004	Kombiprofil E, 4,5 - 6, orange	Stg 2,5 m	1,31		3,28
158	1.41.E346.3000	Kombiprofil E, 4,5 - 6, rot	Stg 2,5 m	1,28		3,21
158	1.41.E346.5002	Kombiprofil E, 4,5 - 6, blau	Stg 2,5 m	1,28		3,21
158	1.41.E346.6024	Kombiprofil E, 4,5 - 6, grün	Stg 2,5 m	1,28		3,21
158	1.41.F14.1	Kombiprofil F, 1 - 4,5, grau	Stg 2,5 m	1,14		2,84
158	1.41.F14.2	Kombiprofil F, 1 - 4,5, schwarz	Stg 2,5 m	1,14		2,84
158	1.41.F46.1	Kombiprofil F, 4,5 - 6, grau	Stg 2,5 m	1,14		2,84
158	1.41.F46.2	Kombiprofil F, 4,5 - 6, schwarz	Stg 2,5 m	1,14		2,84
158	1.41.F46.3000	Kombiprofil F, 4,5 - 6, rot	Stg 2,5 m	1,28		3,21
158	1.41.F46.5002	Kombiprofil F, 4,5 - 6, blau	Stg 2,5 m	1,28		3,21
158	1.41.F46.6024	Kombiprofil F, 4,5 - 6, grün	Stg 2,5 m	1,28		3,21
157	1.41.H02.1	Kombiprofil PVC, H, B2, grau	Stg 2,5 m	1,14		2,84
157	1.41.H02.2	Kombiprofil PVC, H, B2, schwarz	Stg 2,5 m	1,14		2,84
157	1.41.H02.3000	Kombiprofil PVC, H, B2, rot	Stg 2,5 m	1,28		3,21
157	1.41.H02.5002	Kombiprofil PVC, H, B2, blau	Stg 2,5 m	1,28		3,21
157	1.41.H02.6024	Kombiprofil PVC, H, B2, grün	Stg 2,5 m	1,28		3,21
157	1.41.H04.1	Kombiprofil PVC, H, B4, grau	Stg 2,5 m	1,14		2,84
157	1.41.H04.2	Kombiprofil PVC, H, B4, schwarz	Stg 2,5 m	1,14		2,84

Seite	Bestell-Nr.	Bezeichnung	1 Stück	PE = 100 Stck	
				€/Stck	€/PE
171	1.42.09016040.2	Abdeckkappe 16x40, schwarz	0,62	0,558	55,80
171	1.42.09016080.1	Abdeckkappe 16x80, grau	0,83	0,747	74,70
171	1.42.09016080.2	Abdeckkappe 16x80, schwarz	0,83	0,747	74,70
171	1.42.10200.1	Abdeckkappe 20x20, Soft, grau	0,57	0,513	51,30
171	1.42.10200.2	Abdeckkappe 20x20, Soft, schwarz	0,57	0,513	51,30
171	1.42.10202.1	Abdeckkappe 20x20, grau	0,57	0,513	51,30
171	1.42.10202.2	Abdeckkappe 20x20, schwarz	0,57	0,513	51,30
171	1.42.10204.1	Abdeckkappe 20x40, grau	0,68	0,612	61,20
171	1.42.10204.2	Abdeckkappe 20x40, schwarz	0,68	0,612	61,20
171	1.42.10404.2	Abdeckkappe 40x40, Ø6, schwarz	0,91	0,819	81,90
171	1.42.20201.2	Abdeckkappe 20x10, schwarz	0,51	0,459	45,90
172	1.42.20203.2	Abdeckkappe 20x30, schwarz	0,62	0,558	55,80
172	1.42.20300.1	Abdeckkappe 30x30, Soft, grau	0,73	0,657	65,70
172	1.42.20300.2	Abdeckkappe 30x30, Soft, schwarz	0,73	0,657	65,70
172	1.42.20303.1	Abdeckkappe 30x30, grau	0,73	0,657	65,70
172	1.42.20303.2	Abdeckkappe 30x30, schwarz	0,73	0,657	65,70
172	1.42.20305.1	Abdeckkappe 30x50, grau	1,30	1,170	117,00
172	1.42.20305.2	Abdeckkappe 30x50, schwarz	1,30	1,170	117,00
172	1.42.20306.1	Abdeckkappe 30x60, grau	0,96	0,864	86,40
172	1.42.20306.2	Abdeckkappe 30x60, schwarz	0,96	0,864	86,40
172	1.42.20310.2	Abdeckkappe 30x100, schwarz	1,30	1,170	117,00
172	1.42.20315.2	Abdeckkappe 30x150, schwarz	1,75	1,575	157,50
172	1.42.20400.1	Abdeckkappe 40x40, Soft, grau	0,91	0,819	81,90

Seite	Bestell-Nr.	Bezeichnung	1 Stück	PE = 100 Stck	
			€/Stck	€/Stck	€/PE
					.99
172	1.42.20400.2	Abdeckkappe 40x40, Soft, schwarz	0,91	0,819	81,90
172	1.42.20404.1	Abdeckkappe 40x40, Ø12, grau	0,91	0,819	81,90
172	1.42.20404.2	Abdeckkappe 40x40, Ø12, schwarz	0,91	0,819	81,90
172	1.42.20408.1	Abdeckkappe 40x80, grau	1,36	1,224	122,40
172	1.42.20408.2	Abdeckkappe 40x80, schwarz	1,36	1,224	122,40
172	1.42.2040R30.2	Abdeckkappe 40, Rund 30°, h4, schwarz <i>Bitte beachten Sie die Dicke ,h' von 4 mm</i>	2,09	1,881	188,10
172	1.42.2040R45.2	Abdeckkappe 40, Rund 45°, h6, schwarz	0,91	0,819	81,90
172	1.42.2040R60.2	Abdeckkappe 40, Rund 60°, h6, schwarz	0,91	0,819	81,90
172	1.42.2040R90.2	Abdeckkappe 40, Rund 90°, h6, schwarz	1,36	1,224	122,40
172	1.42.2045000.2	Abdeckkappe 45x45, Soft, schwarz	0,91	0,819	81,90
172	1.42.2045045.2	Abdeckkappe 45x45, schwarz	0,91	0,819	81,90
172	1.42.2045060.2	Abdeckkappe 45x60, schwarz	1,18	1,062	106,20
172	1.42.2045090.2	Abdeckkappe 45x90, schwarz	1,49	1,341	134,10
173	1.42.2048R00.1	Abdeckkappe Ø48, grau	1,18	1,062	106,20
173	1.42.2048R00.2	Abdeckkappe Ø48, schwarz	1,18	1,062	106,20
172	1.42.20500.1	Abdeckkappe 50x50, Soft, grau	1,18	1,062	106,20
172	1.42.20500.2	Abdeckkappe 50x50, Soft, schwarz	1,18	1,062	106,20
172	1.42.20505.1	Abdeckkappe 50x50, grau	1,18	1,062	106,20
172	1.42.20505.2	Abdeckkappe 50x50, schwarz	1,18	1,062	106,20
172	1.42.20510.1	Abdeckkappe 50x100, grau	1,86	1,674	167,40
172	1.42.20510.2	Abdeckkappe 50x100, schwarz	1,86	1,674	167,40
172	1.42.20515.2	Abdeckkappe 50x150, schwarz	2,59	2,331	233,10
172	1.42.2060060.2	Abdeckkappe 60x60, schwarz	1,18	1,062	106,20
172	1.42.2060080.2	Abdeckkappe 60x80, schwarz	1,71	1,539	153,90
172	1.42.2060090.2	Abdeckkappe 60x90, schwarz	1,86	1,674	167,40
173	1.42.20808.2	Abdeckkappe 80x80, schwarz	2,26	2,034	203,40
173	1.42.2090090.2	Abdeckkappe 90x90, schwarz	2,70	2,430	243,00
173	1.42.21010.2	Abdeckkappe 100x100, schwarz	3,27	2,943	294,30
174	1.42.502.1	Abdeckstopfen 20, grau	0,17	0,153	15,30
174	1.42.502.2	Abdeckstopfen 20, schwarz	0,17	0,153	15,30
174	1.42.503.1	Abdeckstopfen 30, grau	0,17	0,153	15,30
174	1.42.503.2	Abdeckstopfen 30, schwarz	0,17	0,153	15,30
174	1.42.504.1	Abdeckstopfen 40, grau	0,17	0,153	15,30
174	1.42.504.2	Abdeckstopfen 40, schwarz	0,17	0,153	15,30
174	1.42.505.1	Abdeckstopfen 50, grau	0,17	0,153	15,30
174	1.42.505.2	Abdeckstopfen 50, schwarz	0,17	0,153	15,30
174	1.42.5120.1	Abdeckstopfen 20 ballig, grau	0,17	0,153	15,30
174	1.42.5120.2	Abdeckstopfen 20 ballig, schwarz	0,17	0,153	15,30
174	1.42.5130.1	Abdeckstopfen 30 ballig, grau	0,17	0,153	15,30
174	1.42.5130.2	Abdeckstopfen 30 ballig, schwarz	0,17	0,153	15,30
174	1.42.5140.1	Abdeckstopfen 40 ballig, grau	0,17	0,153	15,30
174	1.42.5140.2	Abdeckstopfen 40 ballig, schwarz	0,17	0,153	15,30
174	1.42.5145.1	Abdeckstopfen 45 ballig, grau	0,17	0,153	15,30
174	1.42.5145.2	Abdeckstopfen 45 ballig, schwarz	0,17	0,153	15,30
174	1.42.5150.1	Abdeckstopfen 50 ballig, grau	0,17	0,153	15,30
174	1.42.5150.2	Abdeckstopfen 50 ballig, schwarz	0,17	0,153	15,30
174	1.42.5160.1	Abdeckstopfen 60 ballig, grau	0,17	0,153	15,30
174	1.42.5160.2	Abdeckstopfen 60 ballig, schwarz	0,17	0,153	15,30
175	1.42.6020.1	Abdeckkappe für Rohre, Ø20, grau	0,17	0,153	15,30
175	1.42.6020.2	Abdeckkappe für Rohre, Ø20, schwarz	0,17	0,153	15,30
175	1.42.6030.1	Abdeckkappe für Rohre, Ø30, grau	0,22	0,198	19,80
175	1.42.6030.2	Abdeckkappe für Rohre, Ø30, schwarz	0,22	0,198	19,80
175	1.42.6040.1	Abdeckkappe für Rohre, Ø40, grau	0,29	0,261	26,10
175	1.42.6040.2	Abdeckkappe für Rohre, Ø40, schwarz	0,29	0,261	26,10
175	1.42.6114.1	Abdeckstopfen Ø15, grau	0,17	0,153	15,30
175	1.42.6114.2	Abdeckstopfen Ø15, schwarz	0,17	0,153	15,30
176	1.43.10030030.1	Radienabdeckung 30, Quadrat, 1R, grau	0,73	0,657	65,70
176	1.43.10030030.2	Radienabdeckung 30, Quadrat, 1R, schwarz	0,73	0,657	65,70
176	1.43.10030060.1	Radienabdeckung 30x60, Rechteck, 1R, grau	0,96	0,864	86,40
176	1.43.10030060.2	Radienabdeckung 30x60, Rechteck, 1R, schwarz	0,96	0,864	86,40

Seite	Bestell-Nr.	Bezeichnung	1 Stück	PE = 100 Stck	
			€/Stck	€/Stck	.99 €/PE
176	1.43.10040040.1	Radienabdeckung 40, Quadrat, 1R, grau	0,91	0,819	81,90
176	1.43.10040040.2	Radienabdeckung 40, Quadrat, 1R, schwarz	0,91	0,819	81,90
176	1.43.10040080.1	Radienabdeckung 40x80, Rechteck, 1R, grau	1,36	1,224	122,40
176	1.43.10040080.2	Radienabdeckung 40x80, Rechteck, 1R, schwarz	1,36	1,224	122,40
176	1.43.10045045.1	Radienabdeckung 45, Quadrat, 1R, grau	1,32	1,188	118,80
176	1.43.10045045.2	Radienabdeckung 45, Quadrat, 1R, schwarz	1,32	1,188	118,80
176	1.43.10045090.1	Radienabdeckung 45x90, Rechteck, 1R, grau	2,09	1,881	188,10
176	1.43.10045090.2	Radienabdeckung 45x90, Rechteck, 1R, schwarz	2,09	1,881	188,10
177	1.43.10060060.1	Radienabdeckung 60, Quadrat, 1R, grau	1,18	1,062	106,20
177	1.43.10060060.2	Radienabdeckung 60, Quadrat, 1R, schwarz	1,18	1,062	106,20
177	1.43.10080080.1	Radienabdeckung 80, Quadrat, 1R, grau	2,26	2,034	203,40
177	1.43.10080080.2	Radienabdeckung 80, Quadrat, 1R, schwarz	2,26	2,034	203,40
177	1.43.11030060.1	Radienabdeckung 30x60, Rechteck 90°, 1R, grau	0,96	0,864	86,40
177	1.43.11030060.2	Radienabdeckung 30x60, Rechteck 90°, 1R, schwarz	0,96	0,864	86,40
177	1.43.11040080.1	Radienabdeckung 40x80, Rechteck 90°, 1R, grau	1,36	1,224	122,40
177	1.43.11040080.2	Radienabdeckung 40x80, Rechteck 90°, 1R, schwarz	1,36	1,224	122,40
177	1.43.11045090.1	Radienabdeckung 45x90, Rechteck 90°, 1R, grau	2,09	1,881	188,10
177	1.43.11045090.2	Radienabdeckung 45x90, Rechteck 90°, 1R, schwarz	2,09	1,881	188,10
177	1.43.20030030.1	Radienabdeckung 30, Quadrat, 2R, grau	0,73	0,657	65,70
177	1.43.20030030.2	Radienabdeckung 30, Quadrat, 2R, schwarz	0,73	0,657	65,70
177	1.43.20030060.1	Radienabdeckung 30x60, Rechteck, 2R, grau	0,96	0,864	86,40
177	1.43.20030060.2	Radienabdeckung 30x60, Rechteck, 2R, schwarz	0,96	0,864	86,40
177	1.43.20040040.1	Radienabdeckung 40, Quadrat, 2R, grau	0,91	0,819	81,90
177	1.43.20040040.2	Radienabdeckung 40, Quadrat, 2R, schwarz	0,91	0,819	81,90
177	1.43.20040080.1	Radienabdeckung 40x80, Rechteck, 2R, grau	1,36	1,224	122,40
177	1.43.20040080.2	Radienabdeckung 40x80, Rechteck, 2R, schwarz	1,36	1,224	122,40
177	1.43.20045045.1	Radienabdeckung 45, Quadrat, 2R, grau	1,32	1,188	118,80
177	1.43.20045045.2	Radienabdeckung 45, Quadrat, 2R, schwarz	1,32	1,188	118,80
177	1.43.20045090.1	Radienabdeckung 45x90, Rechteck, 2R, grau	2,09	1,881	188,10
177	1.43.20045090.2	Radienabdeckung 45x90, Rechteck, 2R, schwarz	2,09	1,881	188,10
177	1.43.20060060.1	Radienabdeckung 60, Quadrat, 2R, grau	1,18	1,062	106,20
177	1.43.20060060.2	Radienabdeckung 60, Quadrat, 2R, schwarz	1,18	1,062	106,20
177	1.43.20080080.1	Radienabdeckung 80, Quadrat, 2R, grau	2,26	2,034	203,40
177	1.43.20080080.2	Radienabdeckung 80, Quadrat, 2R, schwarz	2,26	2,034	203,40
177	1.43.21030060.1	Radienabdeckung 30x60, Rechteck 90°, 2R, grau	0,96	0,864	86,40
177	1.43.21030060.2	Radienabdeckung 30x60, Rechteck 90°, 2R, schwarz	0,96	0,864	86,40
177	1.43.21040080.1	Radienabdeckung 40x80, Rechteck 90°, 2R, grau	1,36	1,224	122,40
177	1.43.21040080.2	Radienabdeckung 40x80, Rechteck 90°, 2R, schwarz	1,36	1,224	122,40
177	1.43.21045090.1	Radienabdeckung 45x90, Rechteck 90°, 2R, grau	2,09	1,881	188,10
177	1.43.21045090.2	Radienabdeckung 45x90, Rechteck 90°, 2R, schwarz	2,09	1,881	188,10
178	1.43.71030030.1	Radienausgleich 30x30, grau	0,87	0,783	78,30
178	1.43.71030030.2	Radienausgleich 30x30, schwarz	0,87	0,783	78,30
178	1.43.71040040.1	Radienausgleich 40x40, grau	1,08	0,972	97,20
178	1.43.71040040.2	Radienausgleich 40x40, schwarz	1,08	0,972	97,20
178	1.43.71048000.1	Radienausgleich Ø48, grau	1,18	1,062	106,20
178	1.43.71048000.2	Radienausgleich Ø48, schwarz	1,18	1,062	106,20
179	1.44.002003	Bodenausgleichsschraube, SW20, M8x30	2,14	1,926	192,60
179	1.44.002403	Bodenausgleichsschraube, D24, M8x30	2,14	1,926	192,60
179	1.44.003020	Stellfuß, PA, 20, M8x25	2,25	2,025	202,50
180	1.44.203008	Handstellfuß 30	4,68	4,212	421,20
180	1.44.204008	Handstellfuß 40	5,01	4,509	450,90
181	1.44.303002	Möbel-Stellfuß, Ø30, M10x20	1,58	1,422	142,20
181	1.44.303507	Stellfuß, Ø35, M10x70	1,58	1,422	142,20
181	1.44.304505	Stellfuß, Ø45, M10x50	2,14	1,926	192,60
181	1.44.304507	Stellfuß, Ø45, M10x70	2,14	1,926	192,60
183	1.44.411030	Gelenkfuß-Teller PA, 30	2,08	1,872	187,20
183	1.44.411040	Gelenkfuß-Teller PA, 40	2,37	2,133	213,30
183	1.44.411045	Gelenkfuß-Teller PA, 45	2,42	2,178	217,80
183	1.44.411050	Gelenkfuß-Teller PA, 50	2,48	2,232	223,20
183	1.44.411060	Gelenkfuß-Teller PA, 60	2,59	2,331	233,10

Seite	Bestell-Nr.	Bezeichnung	1 Stück	PE = 100 Stck	
			€/Stck	€/Stck	€/PE
					.99
184	1.44.411080	Gelenkfuß-Teller PA, 80, Bohrg.	3,04	2,736	273,60
184	1.44.411100	Gelenkfuß-Teller PA, 100, Bohrg.	7,32	6,588	658,80
184	1.44.411120	Gelenkfuß-Teller PA, 120, Bohrg.	8,44	7,596	759,60
183	1.44.431030	Gelenkfuß-Teller GD-Zn, 30	6,02	5,418	541,80
183	1.44.431030V	Gelenkfuß-Teller Edelstahl, 30	12,75	11,475	1.147,50
183	1.44.431040	Gelenkfuß-Teller GD-Zn, 40	6,76	6,084	608,40
183	1.44.431040V	Gelenkfuß-Teller Edelstahl, 40	14,45	13,005	1.300,50
183	1.44.431045	Gelenkfuß-Teller GD-Zn, 45	8,05	7,245	724,50
183	1.44.431045V	Gelenkfuß-Teller Edelstahl, 45	17,75	15,975	1.597,50
183	1.44.431050	Gelenkfuß-Teller GD-Zn, 50	8,61	7,749	774,90
183	1.44.431050V	Gelenkfuß-Teller Edelstahl, 50	19,00	17,100	1.710,00
183	1.44.431060	Gelenkfuß-Teller GD-Zn, 60	10,47	9,423	942,30
183	1.44.431060V	Gelenkfuß-Teller Edelstahl, 60	23,00	20,700	2.070,00
183	1.44.431080	Gelenkfuß-Teller GD-Zn, 80	15,53	13,977	1.397,70
183	1.44.431080V	Gelenkfuß-Teller Edelstahl, 80	31,30	28,170	2.817,00
183	1.44.431100	Gelenkfuß-Teller GD-Zn, 100	20,93	18,837	1.883,70
183	1.44.431100V	Gelenkfuß-Teller Edelstahl, 100	45,00	40,500	4.050,00
183	1.44.431120	Gelenkfuß-Teller GD-Zn, 120	25,77	23,193	2.319,30
183	1.44.431120V	Gelenkfuß-Teller Edelstahl, 120	62,50	56,250	5.625,00
184	1.44.432080	Gelenkfuß-Teller GD-Zn, 80, Bohrg.	18,74	16,866	1.686,60
184	1.44.432080V	Gelenkfuß-Teller Edelstahl, 80, Bohrg.	34,00	30,600	3.060,00
184	1.44.432100	Gelenkfuß-Teller GD-Zn, 100, Bohrg.	24,19	21,771	2.177,10
184	1.44.432100V	Gelenkfuß-Teller Edelstahl, 100, Bohrg.	52,50	47,250	4.725,00
184	1.44.432120	Gelenkfuß-Teller GD-Zn, 120, Bohrg.	26,94	24,246	2.424,60
184	1.44.432120V	Gelenkfuß-Teller Edelstahl, 120, Bohrg.	68,75	61,875	6.187,50
185	1.44.4608040	Gelenkfuß-Spindel Stahl, M8×40	2,14	1,926	192,60
185	1.44.4608080	Gelenkfuß-Spindel Stahl, M8×80	2,14	1,926	192,60
185	1.44.4610045	Gelenkfuß-Spindel Stahl, M10×45	2,48	2,232	223,20
185	1.44.4610090	Gelenkfuß-Spindel Stahl, M10×90	2,59	2,331	233,10
185	1.44.4612066	Gelenkfuß-Spindel Stahl, M12×66	2,14	1,926	192,60
185	1.44.4612100	Gelenkfuß-Spindel Stahl, M12×100	2,37	2,133	213,30
185	1.44.4614066	Gelenkfuß-Spindel Stahl, M14×66	2,26	2,034	203,40
185	1.44.4614066V	Gelenkfuß-Spindel Edelstahl, M14×66	6,05	5,445	544,50
185	1.44.4614088V	Gelenkfuß-Spindel Edelstahl, M14×88	6,87	6,183	618,30
185	1.44.4614100	Gelenkfuß-Spindel Stahl, M14×100	2,82	2,538	253,80
185	1.44.4614100V	Gelenkfuß-Spindel Edelstahl, M14×100	6,88	6,192	619,20
185	1.44.4614125V	Gelenkfuß-Spindel Edelstahl, M14×125	7,59	6,831	683,10
185	1.44.4614150	Gelenkfuß-Spindel Stahl, M14×150	3,71	3,339	333,90
185	1.44.4614150V	Gelenkfuß-Spindel Edelstahl, M14×150	8,75	7,875	787,50
185	1.44.4616066	Gelenkfuß-Spindel Stahl, M16×66	2,59	2,331	233,10
185	1.44.4616100	Gelenkfuß-Spindel Stahl, M16×100	3,71	3,339	333,90
185	1.44.4616150	Gelenkfuß-Spindel Stahl, M16×150	4,84	4,356	435,60
185	1.44.4620100	Gelenkfuß-Spindel Stahl, M20×100	6,76	6,084	608,40
185	1.44.4620150	Gelenkfuß-Spindel Stahl, M20×150	8,78	7,902	790,20
185	1.44.46M08	Gelenkfuß-Mutter M8	0,09	0,081	8,10
185	1.44.46M10	Gelenkfuß-Mutter M10	0,15	0,135	13,50
185	1.44.46M12	Gelenkfuß-Mutter M12	0,22	0,198	19,80
185	1.44.46M14	Gelenkfuß-Mutter M14	0,35	0,315	31,50
185	1.44.46M14V	Gelenkfuß-Mutter M14, Edelstahl	0,66	0,594	59,40
185	1.44.46M16	Gelenkfuß-Mutter M16	0,42	0,378	37,80
185	1.44.46M20	Gelenkfuß-Mutter M20	0,80	0,720	72,00
186	1.44.471030	Gelenkfuß-Anti-Slip-Platte f. Teller 30	0,83	0,747	74,70
186	1.44.471040	Gelenkfuß-Anti-Slip-Platte f. Teller 40	0,94	0,846	84,60
186	1.44.471045	Gelenkfuß-Anti-Slip-Platte f. Teller 45	0,99	0,891	89,10
186	1.44.471050	Gelenkfuß-Anti-Slip-Platte f. Teller 50	1,05	0,945	94,50
186	1.44.471060	Gelenkfuß-Anti-Slip-Platte f. Teller 60	1,16	1,044	104,40
186	1.44.471080	Gelenkfuß-Anti-Slip-Platte f. Teller 80	1,43	1,287	128,70
186	1.44.471100	Gelenkfuß-Anti-Slip-Platte f. Teller 100	2,30	2,070	207,00
186	1.44.471120	Gelenkfuß-Anti-Slip-Platte f. Teller 120	2,53	2,277	227,70
186	1.44.472040	Gelenkfuß-Dämpfungselement f. Teller 40	1,65	1,485	148,50
186	1.44.472045	Gelenkfuß-Dämpfungselement f. Teller 45	1,71	1,539	153,90

Seite	Bestell-Nr.	Bezeichnung	1 Stück	PE = 100 Stck	
			€/Stck	€/Stck	€/PE
					.99
186	1.44.472050	Gelenkfuß-Dämpfungselement f. Teller 50	1,76	1,584	158,40
186	1.44.472060	Gelenkfuß-Dämpfungselement f. Teller 60	1,87	1,683	168,30
186	1.44.472080	Gelenkfuß-Dämpfungselement f. Teller 80	2,53	2,277	227,70
186	1.44.472100	Gelenkfuß-Dämpfungselement f. Teller 100	3,58	3,222	322,20
186	1.44.472120	Gelenkfuß-Dämpfungselement f. Teller 120	4,62	4,158	415,80
187	1.44.716001	Winkelstellfuß ohne Verstellerschraube	12,89		
187	1.44.716002	Winkelstellfuß mit Verstellerschraube	20,20		
193	1.44.80BP40.20	Profil-Befestigungssatz 4 EM8	1,98	1,782	178,20
193	1.44.80BP80.20	Profil-Befestigungssatz 6 EM8	2,97	2,673	267,30
194	1.44.820001	Fundamentwinkel 200×87×42	9,56	8,604	860,40
188	1.44.83040	Fundament Fuß für Profil 40×40	26,18		
188	1.44.83BB	Boden-Befestigungssatz 3 MKT	5,67	5,103	510,30
189	1.44.84.4040.00L	Fundament-Fuß 40×40, Typ 1, links	24,20		
189	1.44.84.4040.00R	Fundament-Fuß 40×40, Typ 1, rechts	24,20		
189	1.44.84.4040.40L	Fundament-Fuß 40×40, Typ 2, links	24,20		
189	1.44.84.4040.40R	Fundament-Fuß 40×40, Typ 2, rechts	24,20		
190	1.44.84.4080.00L	Fundament-Fuß 40×80, Typ 1, links	26,50		
190	1.44.84.4080.00R	Fundament-Fuß 40×80, Typ 1, rechts	26,50		
190	1.44.84.4080.40L	Fundament-Fuß 40×80, Typ 2, links	29,80		
190	1.44.84.4080.40R	Fundament-Fuß 40×80, Typ 2, rechts	29,80		
190	1.44.84.4545.45L	Fundament-Fuß 45×45, Typ 2, links	24,20		
190	1.44.84.4545.45R	Fundament-Fuß 45×45, Typ 2, rechts	24,20		
191	1.44.84.4590.45L	Fundament-Fuß 45×90, Typ 2, links	29,80		
191	1.44.84.4590.45R	Fundament-Fuß 45×90, Typ 2, rechts	29,80		
191	1.44.84.6080.60L	Fundament-Fuß 60×80, Typ 2, links	29,80		
191	1.44.84.6080.60R	Fundament-Fuß 60×80, Typ 2, rechts	29,80		
192	1.44.84BB	Boden-Befestigungssatz 4 MKT	7,37	6,633	663,30
188	1.44.89011324	Unterlegscheibe 1×Ø24/11	0,28	0,252	25,20
194	1.44.901221	Stapelfuß	5,35	4,815	481,50
195	1.45.11050	Bockrolle mit Rückenloch, Ø50	6,13		
195	1.45.11075	Bockrolle mit Rückenloch, Ø75	7,83		
195	1.45.11100	Bockrolle mit Rückenloch, Ø100	12,24		
195	1.45.11125	Bockrolle mit Rückenloch, Ø125	13,00		
195	1.45.12050	Bockrolle mit Platte, Ø50	6,69		
195	1.45.12075	Bockrolle mit Platte, Ø75	8,39		
195	1.45.12100	Bockrolle mit Platte, Ø100	14,01		
195	1.45.12125	Bockrolle mit Platte, Ø125	14,85		
196	1.45.21050	Lenkrolle mit Rückenloch, Ø50	6,47		
196	1.45.21075	Lenkrolle mit Rückenloch, Ø75	8,73		
196	1.45.21100	Lenkrolle mit Rückenloch, Ø100	16,71		
196	1.45.21125	Lenkrolle mit Rückenloch, Ø125	18,11		
196	1.45.22050	Lenkrolle mit Platte, Ø50	6,47		
196	1.45.22075	Lenkrolle mit Platte, Ø75	8,33		
196	1.45.22100	Lenkrolle mit Platte, Ø100	18,05		
196	1.45.22125	Lenkrolle mit Platte, Ø125	18,06		
196	1.45.31050	Lenkrolle festst. mit Rückenloch, Ø50	8,78		
196	1.45.31075	Lenkrolle festst. mit Rückenloch, Ø75	12,49		
196	1.45.31100	Lenkrolle festst. mit Rückenloch, Ø100	26,55		
196	1.45.31125	Lenkrolle festst. mit Rückenloch, Ø125	27,11		
196	1.45.32050	Lenkrolle festst. mit Platte, Ø50	8,73		
196	1.45.32075	Lenkrolle festst. mit Platte, Ø75	12,43		
196	1.45.32100	Lenkrolle festst. mit Platte, Ø100	26,38		
196	1.45.32125	Lenkrolle festst. mit Platte, Ø125	27,68		
197	1.45.80200.073	Feststell-Rolle 200 kg, mit Platte, Ø50	50,05		
197	1.45.80400.090	Feststell-Rolle 400 kg, mit Platte, Ø62	75,90		
198	1.45.81000.M16M14	Gewindebolzen M16/M14	7,37		

Seite	Bestell-Nr.	Bezeichnung	1 Stück	PE = 100 Stck	
			€/Stck	€/Stck	.99 €/PE
198	1.45.81200.046	Feststell-Rolle 200 kg, mit Mittengewinde, Ø50	50,05		
198	1.45.81400.065	Feststell-Rolle 400 kg, mit Mittengewinde, Ø62	75,90		
199	1.46.110	Winkel 25×40, Ø6,6	2,14		
199	1.46.115	Winkel 25×40, Ø8,7	2,14		
199	1.46.120	Winkel 25×40, M6	3,33		
200	1.46.203.2028.1	Winkel PA, 20×28, grau	1,58	1,422	142,20
200	1.46.203.2028.2	Winkel PA, 20×28, schwarz	1,58	1,422	142,20
200	1.46.203.3038.1	Winkel PA, 30×38, grau	2,14	1,926	192,60
200	1.46.203.3038.2	Winkel PA, 30×38, schwarz	2,14	1,926	192,60
201	1.46.204.1720.1	Winkel GD-Zn, 17×20, blank	1,21	1,089	108,90
201	1.46.204.1720.1FF	Winkel-Verbindungssatz 1720, F/F, blank	2,33	2,097	209,70
201	1.46.204.1720.1HF	Winkel-Verbindungssatz 1720, H/F, blank	2,49	2,241	224,10
201	1.46.204.1720.1HH	Winkel-Verbindungssatz 1720, H/H, blank	2,65	2,385	238,50
201	1.46.204.1720.2	Winkel GD-Zn, 17×20, pulverbeschichtet	2,15	1,935	193,50
201	1.46.204.1720.2FF	Winkel-Verbindungssatz 1720, F/F, pulverbeschichtet	3,27	2,943	294,30
201	1.46.204.1720.2HF	Winkel-Verbindungssatz 1720, H/F, pulverbeschichtet	3,43	3,087	308,70
201	1.46.204.1720.2HH	Winkel-Verbindungssatz 1720, H/H, pulverbeschichtet	3,59	3,231	323,10
201	1.46.204.1720A	Abdeckkappe für Winkel GD-Zn, 17×20	0,35	0,315	31,50
201	1.46.204.1720T1FF	Winkel-Verbindungssatz 1720 T, F/F, blank	3,71	3,339	333,90
201	1.46.204.1720T1HF	Winkel-Verbindungssatz 1720 T, H/F, blank	3,18	2,862	286,20
201	1.46.204.1720T2FF	Winkel-Verbindungssatz 1720 T, F/F, pulverbeschichtet	4,65	4,185	418,50
201	1.46.204.1720T2HF	Winkel-Verbindungssatz 1720 T, H/F, pulverbeschichtet	4,12	3,708	370,80
202	1.46.204.2828.1	Winkel GD-Zn, 28×28, blank	1,81	1,629	162,90
202	1.46.204.2828.1EE	Winkel-Verbindungssatz 2828, E/E, blank	2,93	2,637	263,70
202	1.46.204.2828.1FE	Winkel-Verbindungssatz 2828, F/E, blank	2,93	2,637	263,70
202	1.46.204.2828.1FF	Winkel-Verbindungssatz 2828, F/F, blank	2,93	2,637	263,70
202	1.46.204.2828.2	Winkel GD-Zn, 28×28, pulverbeschichtet	3,03	2,727	272,70
202	1.46.204.2828.2EE	Winkel-Verbindungssatz 2828, E/E, pulverbeschichtet	4,15	3,735	373,50
202	1.46.204.2828.2FE	Winkel-Verbindungssatz 2828, F/E, pulverbeschichtet	4,15	3,735	373,50
202	1.46.204.2828.2FF	Winkel-Verbindungssatz 2828, F/F, pulverbeschichtet	4,15	3,735	373,50
202	1.46.204.2828A	Abdeckkappe für Winkel GD-Zn, 28×28	0,53	0,477	47,70
202	1.46.204.2828T1EE	Winkel-Verbindungssatz 2828 T, E/E, blank	4,31	3,879	387,90
202	1.46.204.2828T1FE	Winkel-Verbindungssatz 2828 T, F/E, blank	4,31	3,879	387,90
202	1.46.204.2828T1FF	Winkel-Verbindungssatz 2828 T, F/F, blank	4,31	3,879	387,90
202	1.46.204.2828T2EE	Winkel-Verbindungssatz 2828 T, E/E, pulverbeschichtet	5,53	4,977	497,70
202	1.46.204.2828T2FE	Winkel-Verbindungssatz 2828 T, F/E, pulverbeschichtet	5,53	4,977	497,70
202	1.46.204.2828T2FF	Winkel-Verbindungssatz 2828 T, F/F, pulverbeschichtet	5,53	4,977	497,70
204	1.46.204.3876.1	Winkel, GD-Zn, 38×76, blank	4,66	4,194	419,40
204	1.46.204.3876.1EE	Winkel-Verbindungssatz 38×76, E/E, blank	9,02	8,118	811,80
204	1.46.204.3876.1FE	Winkel-Verbindungssatz 38×76, F/E, blank	10,12	9,108	910,80
204	1.46.204.3876.1FF	Winkel-Verbindungssatz 38×76, F/F, blank	11,22	10,098	1.009,80
204	1.46.204.3876.2	Winkel, GD-Zn, 38×76, pulverbeschichtet	7,46	6,714	671,40
204	1.46.204.3876.2EE	Winkel-Verbindungssatz 38×76, E/E, pulverbeschichtet	11,38	10,242	1.024,20
204	1.46.204.3876.2FE	Winkel-Verbindungssatz 38×76, F/E, pulverbeschichtet	12,48	11,232	1.123,20
204	1.46.204.3876.2FF	Winkel-Verbindungssatz 38×76, F/F, pulverbeschichtet	13,58	12,222	1.222,20
204	1.46.204.3876A	Abdeckkappe für Winkel GD-Zn, 38×76	1,19	1,071	107,10
204	1.46.204.3876T1EE	Winkel-Verbindungssatz 3876 T, E/E, blank	10,10	9,090	909,00
204	1.46.204.3876T1FE	Winkel-Verbindungssatz 3876 T, F/E, blank	10,10	9,090	909,00
204	1.46.204.3876T1FF	Winkel-Verbindungssatz 3876 T, F/F, blank	10,10	9,090	909,00
204	1.46.204.3876T2EE	Winkel-Verbindungssatz 3876 T, E/E, pulverbeschichtet	12,46	11,214	1.121,40
204	1.46.204.3876T2FE	Winkel-Verbindungssatz 3876 T, F/E, pulverbeschichtet	12,46	11,214	1.121,40
204	1.46.204.3876T2FF	Winkel-Verbindungssatz 3876 T, F/F, pulverbeschichtet	12,46	11,214	1.121,40
203	1.46.204.4039.1	Winkel, GD-Zn, 40×39, blank	2,03	1,827	182,70
203	1.46.204.4039.1EE	Winkel-Verbindungssatz 4039, E/E, blank	3,99	3,591	359,10
203	1.46.204.4039.1FE	Winkel-Verbindungssatz 4039, F/E, blank	4,54	4,086	408,60
203	1.46.204.4039.1FF	Winkel-Verbindungssatz 4039, F/F, blank	5,09	4,581	458,10
203	1.46.204.4039.2	Winkel, GD-Zn, 40×39, pulverbeschichtet	2,98	2,682	268,20
203	1.46.204.4039.2EE	Winkel-Verbindungssatz 4039, E/E, pulverbeschichtet	4,94	4,446	444,60
203	1.46.204.4039.2FE	Winkel-Verbindungssatz 4039, F/E, pulverbeschichtet	5,49	4,941	494,10
203	1.46.204.4039.2FF	Winkel-Verbindungssatz 4039, F/F, pulverbeschichtet	6,04	5,436	543,60

Seite	Bestell-Nr.	Bezeichnung	1 Stück	PE = 100 Stck	
			€/Stck	€/Stck	€/PE
					.99
203	1.46.204.4039A	Abdeckkappe für Winkel GD-Zn, 40x39	0,64	0,576	57,60
203	1.46.204.4039T1EE	Winkel-Verbindungssatz 4039 T, E/E, blank	4,53	4,077	407,70
203	1.46.204.4039T1FE	Winkel-Verbindungssatz 4039 T, F/E, blank	4,53	4,077	407,70
203	1.46.204.4039T1FF	Winkel-Verbindungssatz 4039 T, F/F, blank	4,53	4,077	407,70
203	1.46.204.4039T2EE	Winkel-Verbindungssatz 4039 T, E/E, pulverbeschichtet	5,48	4,932	493,20
203	1.46.204.4039T2FE	Winkel-Verbindungssatz 4039 T, F/E, pulverbeschichtet	5,48	4,932	493,20
203	1.46.204.4039T2FF	Winkel-Verbindungssatz 4039 T, F/F, pulverbeschichtet	5,48	4,932	493,20
207	1.46.204.4242.1AL	Winkel GD-AL, 42x42	2,38	2,142	214,20
207	1.46.204.4242.AAL	Abdeckkappe für Winkel GD-AL, 42x42	0,73	0,657	65,70
207	1.46.204.4242.SAL	Winkel-Verbindungssatz 4242, E/E	4,34	3,906	390,60
205	1.46.204.5757.1	Winkel GD-Zn, 57x57, blank	4,93	4,437	443,70
205	1.46.204.5757.1EE	Winkel-Verbindungssatz 5757, E/E, blank	6,89	6,201	620,10
205	1.46.204.5757.1FE	Winkel-Verbindungssatz 5757, F/E, blank	8,15	7,335	733,50
205	1.46.204.5757.1FF	Winkel-Verbindungssatz 5757, F/F, blank	9,41	8,469	846,90
205	1.46.204.5757.2	Winkel GD-Zn, 57x57, pulverbeschichtet	6,78	6,102	610,20
205	1.46.204.5757.2EE	Winkel-Verbindungssatz 5757, E/E, pulverbeschichtet	8,74	7,866	786,60
205	1.46.204.5757.2FE	Winkel-Verbindungssatz 5757, F/E, pulverbeschichtet	10,00	9,000	900,00
205	1.46.204.5757.2FF	Winkel-Verbindungssatz 5757, F/F, pulverbeschichtet	11,26	10,134	1.013,40
205	1.46.204.5757A	Abdeckkappe für Winkel GD-Zn, 57x57	1,31	1,179	117,90
205	1.46.204.5757T1EE	Winkel-Verbindungssatz 5757 T, E/E, blank	7,43	6,687	668,70
205	1.46.204.5757T1FE	Winkel-Verbindungssatz 5757 T, F/E, blank	11,18	10,062	1.006,20
205	1.46.204.5757T1FF	Winkel-Verbindungssatz 5757 T, F/F, blank	14,93	13,437	1.343,70
205	1.46.204.5757T2EE	Winkel-Verbindungssatz 5757 T, E/E, pulverbeschichtet	9,28	8,352	835,20
205	1.46.204.5757T2FE	Winkel-Verbindungssatz 5757 T, F/E, pulverbeschichtet	13,03	11,727	1.172,70
205	1.46.204.5757T2FF	Winkel-Verbindungssatz 5757 T, F/F, pulverbeschichtet	16,78	15,102	1.510,20
206	1.46.204.7476.1	Winkel GD-Zn, 74x76, blank	7,65	6,885	688,50
206	1.46.204.7476.1EE	Winkel-Verbindungssatz 7476, E/E, blank	16,13	14,517	1.451,70
206	1.46.204.7476.2	Winkel GD-Zn, 74x76, pulverbeschichtet	12,64	11,376	1.137,60
206	1.46.204.7476.2EE	Winkel-Verbindungssatz 7476, E/E, pulverbeschichtet	20,48	18,432	1.843,20
206	1.46.204.7476A	Abdeckkappe für Winkel GD-Zn, 74x76	2,19	1,971	197,10
207	1.46.204.8886.1AL	Winkel GD-AL, 88x86	8,62	7,758	775,80
207	1.46.204.8886.AAL	Abdeckkappe für Winkel GD-AL, 88x86	2,19	1,971	197,10
207	1.46.204.8886.SAL	Winkel-Verbindungssatz 8886, E/E	16,46	14,814	1.481,40
208	1.46.20536	Winkel 48x48, Ø6,6 B30	5,17		
208	1.46.20539	Winkel 48x48, Ø9,0 B30	5,17		
208	1.46.20546	Winkel 48x48, Ø6,6 B45	6,02		
208	1.46.20549	Winkel 48x48, Ø9,0 B45	6,02		
208	1.46.20639	Winkel 60x60, Ø9,0 B30	6,64		
208	1.46.20649	Winkel 60x60, Ø9,0 B45	7,20		
208	1.46.21036	Winkel 100x100, Ø6,6 B30	7,20		
208	1.46.21039	Winkel 100x100, Ø9,0 B30	7,20		
208	1.46.21046	Winkel 100x100, Ø6,6 B45	8,33		
208	1.46.21049	Winkel 100x100, Ø9,0 B45	8,33		
209	1.46.3012900.AL	Schwenk-Winkel, L131, Aluminium	9,75		
209	1.46.3012900.ST	Schwenk-Winkel, L131, Stahl	7,20		
209	1.46.3014400.AL	Schwenk-Winkel, L146, Aluminium	9,63		
209	1.46.3014400.ST	Schwenk-Winkel, L146, Stahl	7,20		
209	1.46.3110530.AL	Schwenk-Winkel 30, Aluminium	10,73		
209	1.46.3110530.ST	Schwenk-Winkel 30, Stahl	7,88		
210	1.46.3110545.AL	Schwenk-Winkel 45, Aluminium	10,73		
210	1.46.3110545.ST	Schwenk-Winkel 45, Stahl	7,88		
210	1.47.1065	Kreuz-Verbindungsplatte 65x65	4,56		
210	1.47.1085	Kreuz-Verbindungsplatte 85x85	4,56		
210	1.47.1095	Kreuz-Verbindungsplatte 95x95	5,57		
210	1.47.1125	Kreuz-Verbindungsplatte 125x125	7,90		
224	1.47.2030060.0600.0	Pneumatik-Abschlussplattensatz ohne Gewinde 30x60	14,25		
212	1.47.2030060.0600.1	Fußplatte ohne Gewinde 30x60	10,47		

Seite	Bestell-Nr.	Bezeichnung	1 Stück	PE = 100 Stck	
			€/Stck	€/Stck	.99 €/PE
212	1.47.20306	Fußplatte 30×60, M14	10,47		
224	1.47.2040080.0800.0	Pneumatik-Abschlussplattensatz ohne Gewinde 40×80	15,48		
212	1.47.2040080.0800.1	Fußplatte ohne Gewinde 40×80	11,70		
212	1.47.20408	Fußplatte 40×80, M14	11,70		
212	1.47.2045090	Fußplatte 45×90, M14	12,46		
224	1.47.2045090.0800.0	Pneumatik-Abschlussplattensatz ohne Gewinde 45×90	16,24		
212	1.47.2045090.0800.1	Fußplatte ohne Gewinde 45×90	12,46		
224	1.47.2050100.0800.0	Pneumatik-Abschlussplattensatz ohne Gewinde 50×100	16,78		
212	1.47.2050100.0800.1	Fußplatte ohne Gewinde 50×100	13,00		
224	1.47.2050150.0800.0	Pneumatik-Abschlussplattensatz ohne Gewinde 50×150	13,11		
212	1.47.2050150.0800.1	Fußplatte ohne Gewinde 50×150	9,00		
212	1.47.20510	Fußplatte 50×100, M14	13,00		
212	1.47.2060060	Fußplatte 60×60, M14	9,35		
212	1.47.2060060.0800.1	Fußplatte ohne Gewinde 60×60	9,35		
212	1.47.2060090	Fußplatte 60×90, M14	10,78		
212	1.47.2060090.0800.1	Fußplatte ohne Gewinde 60×90	10,78		
225	1.47.2080080.0800.0	Pneumatik-Abschlussplattensatz ohne Gewinde 80×80	19,07		
212	1.47.2080080.0800.1	Fußplatte ohne Gewinde 80×80	14,96		
225	1.47.2080080W.0800.0	Pneumatik-Abschlussplattensatz ohne Gewinde 80×80 W	17,56		
225	1.47.2080080W.0800.1	Fußplatte ohne Gewinde 80×80 W	13,45		
212	1.47.20808	Fußplatte 80×80, M14	14,96		
212	1.47.2090090	Fußplatte 90×90, M14	15,87		
212	1.47.2090090.0800.1	Fußplatte ohne Gewinde 90×90	15,87		
225	1.47.2100100.0800.0	Pneumatik-Abschlussplattensatz ohne Gewinde 100×100	20,88		
212	1.47.2100100.0800.1	Fußplatte ohne Gewinde 100×100	16,77		
212	1.47.21010	Fußplatte 100×100, M14	16,77		
213	1.47.225160.1	Bodenbefestigungsplatte, blank	13,15		
213	1.47.225160.2	Bodenbefestigungsplatte, schwarz pulverbeschichtet	17,49		
214	1.47.30306	Anschraubplatte für Profil 30×60	16,88		
214	1.47.30408	Anschraubplatte für Profil 40×80	16,88		
214	1.47.30510	Anschraubplatte für Profil 50×100	16,88		
214	1.47.40315	Bodenplatte 30×150×150	30,38		
215	1.47.50306	Verbindungsplatte 30×60	2,75		
215	1.47.50408	Verbindungsplatte 40×80	2,95		
215	1.47.50459	Verbindungsplatte 45×90	3,15		
215	1.47.50508	Verbindungsplatte 50×80	5,52		
215	1.47.50708	Verbindungsplatte 70×80	5,52		
215	1.47.50758	Verbindungsplatte 75×80	5,52		
215	1.47.50808	Verbindungsplatte 80×80	5,52		
216	1.47.60315	Befestigungsplatte 30×150	8,55		
217	1.47.96314	Ringschraube M14	5,52	4,968	496,80
218	1.48.14410	Eckstück-Satz Quadrat PA	5,45	4,905	490,50
218	1.48.14412	Eckstück-Kappe Quadrat PA	1,38	1,242	124,20
219	1.48.14440	Eckstück-Satz 45° PA	5,45	4,905	490,50
219	1.48.14442	Eckstück-Kappe 45° PA	1,38	1,242	124,20
219	1.48.14480	Eckstück-Satz Kugel PA	5,45	4,905	490,50
219	1.48.14482	Eckstück-Kappe Kugel PA	1,38	1,242	124,20
221	1.48.221	Eckstück, Quadrat 20, eloxiert	7,90		
221	1.48.221.2	Eckstück, Quadrat 20, schwarz	7,32		
221	1.48.222	Eckstück, Segment 20, eloxiert	8,44		
221	1.48.222.2	Eckstück, Segment 20, schwarz	8,44		
221	1.48.223	Eckstück, Segment, 2fach, 20, eloxiert	8,80		
221	1.48.223.2	Eckstück, Segment 2fach, 20, schwarz	8,80		
221	1.48.228	Eckstück, Kugel 20, eloxiert	8,80		
221	1.48.228.2	Eckstück, Kugel 20, schwarz	8,80		
221	1.48.331	Eckstück, Quadrat 30, eloxiert	8,44		
221	1.48.331.2	Eckstück, Quadrat 30, schwarz	8,44		
221	1.48.332	Eckstück, Segment 30, eloxiert	9,56		
221	1.48.332.2	Eckstück, Segment 30, schwarz	9,56		

Seite	Bestell-Nr.	Bezeichnung	1 Stück	PE = 100 Stck	
			€/Stck	€/Stck	.99 €/PE
221	1.48.333	Eckstück, Segment 2fach, 30, eloxiert	10,12		
221	1.48.333.2	Eckstück, Segment 2fach, 30, schwarz	10,12		
221	1.48.338	Eckstück, Kugel 30, eloxiert	11,26		
221	1.48.338.2	Eckstück, Kugel 30, schwarz	11,26		
221	1.48.441	Eckstück, Quadrat 40, eloxiert	10,12		
221	1.48.441.2	Eckstück, Quadrat 40, schwarz	10,12		
221	1.48.442	Eckstück, Segment 40, eloxiert	11,26		
221	1.48.442.2	Eckstück, Segment 40, schwarz	11,26		
221	1.48.443	Eckstück, Segment 2fach, 40, eloxiert	12,90		
221	1.48.443.2	Eckstück, Segment 2fach, 40, schwarz	12,90		
221	1.48.448	Eckstück, Kugel 40, eloxiert	15,30		
221	1.48.448.2	Eckstück, Kugel 40, schwarz	15,30		
221	1.48.551	Eckstück, Quadrat 50, eloxiert	15,30		
221	1.48.551.2	Eckstück, Quadrat 50, schwarz	15,30		
221	1.48.552	Eckstück, Segment 50, eloxiert	16,90		
221	1.48.552.2	Eckstück, Segment 50, schwarz	16,90		
221	1.48.553	Eckstück, Segment 2fach, 50, eloxiert	20,40		
221	1.48.553.2	Eckstück, Segment 2fach, 50, schwarz	20,40		
221	1.48.558	Eckstück, Kugel 50, eloxiert	20,40		
221	1.48.558.2	Eckstück, Kugel 50, schwarz	20,40		
226	1.51.13060	Pneumatik-Abschlussplattensatz 30×60	12,49		
226	1.51.13061	Pneumatik-Abschlussplatte 30×60	6,64		
226	1.51.13062	Pneumatik-Dichtung 30×60	2,37		
226	1.51.14080	Pneumatik-Abschlussplattensatz 40×80	12,49		
226	1.51.14081	Pneumatik-Abschlussplatte 40×80	6,64		
226	1.51.14082	Pneumatik-Dichtung 40×80	2,37		
226	1.51.14590	Pneumatik-Abschlussplattensatz 45×90	11,80		
226	1.51.14591	Pneumatik-Abschlussplatte 45×90	6,64		
226	1.51.14592	Pneumatik-Dichtung 45×90	2,37		
226	1.51.15100	Pneumatik-Abschlussplattensatz 50×100	12,49		
226	1.51.15101	Pneumatik-Abschlussplatte 50×100	6,64		
226	1.51.15102	Pneumatik-Dichtung 50×100	2,37		
226	1.51.15150	Pneumatik-Abschlussplattensatz 50×150	16,93		
226	1.51.15151	Pneumatik-Abschlussplatte 50×150	9,00		
226	1.51.15152	Pneumatik-Dichtung 50×150	2,70		
227	1.51.16090	Pneumatik-Abschlussplattensatz 60×90	12,86		
227	1.51.16091	Pneumatik-Abschlussplatte 60×90	7,70		
227	1.51.16092	Pneumatik-Dichtung 60×90	2,37		
227	1.51.18080	Pneumatik-Abschlussplattensatz 80×80	19,80		
227	1.51.18080W	Pneumatik-Abschlussplattensatz 80×80 W	21,38		
227	1.51.18081	Pneumatik-Abschlussplatte 80×80	10,12		
227	1.51.18081W	Pneumatik-Abschlussplatte 80×80 W	13,45		
227	1.51.18082	Pneumatik-Dichtung 80×80	2,70		
227	1.51.18082W	Pneumatik-Dichtung 80×80 W	2,70		
227	1.51.20100	Pneumatik-Abschlussplattensatz 100×100	20,93		
227	1.51.20101	Pneumatik-Abschlussplatte 100×100	11,26		
227	1.51.20102	Pneumatik-Dichtung 100×100	2,70		
228	1.52.03061	Pneumatik-Anschlussplattensatz 30×60	14,74		
228	1.52.03062	Pneumatik-Anschlussplatte 30×60	10,63		
228	1.52.04591	Pneumatik-Anschlussplattensatz 45×90	14,45		
228	1.52.04592	Pneumatik-Anschlussplatte für 45×90	10,63		
228	1.52.14081	Pneumatik-Anschlussplattensatz 40×80	14,74		
228	1.52.14082	Pneumatik-Anschlussplatte 40×80	10,63		
228	1.52.15101	Pneumatik-Anschlussplattensatz 50×100	14,74		
228	1.52.15102	Pneumatik-Anschlussplatte 50×100	10,63		
229	1.54.03061	Pneumatik-Verlängerungssatz 30×60	11,14		
229	1.54.04081	Pneumatik-Verlängerungssatz 40×80	11,14		
229	1.54.04591	Pneumatik-Verlängerungssatz 45×90	11,14		
229	1.54.05101	Pneumatik-Verlängerungssatz 50×100	11,14		
229	1.54.05151	Pneumatik-Verlängerungssatz 50×150	15,53		
229	1.54.06091	Pneumatik-Verlängerungssatz 60×90	11,15		
229	1.54.08081	Pneumatik-Verlängerungssatz 80×80	19,91		
229	1.54.08081W	Pneumatik-Verlängerungssatz 80×80 W	19,91		

Seite	Bestell-Nr.	Bezeichnung	1 Stück	PE = 100 Stck	
			€/Stck	€/Stck	.99 €/PE
229	1.54.10101	Pneumatik-Verlängerungssatz 100×100	19,91		
230	1.55.03061	Pneumatik-90°-Verbindungssatz 30×60	6,76		
230	1.55.04081	Pneumatik-90°-Verbindungssatz 40×80	6,76		
230	1.55.04591	Pneumatik-90°-Verbindungssatz 45×90	6,76		
230	1.55.05101	Pneumatik-90°-Verbindungssatz 50×100	6,76		
230	1.55.05151	Pneumatik-90°-Verbindungssatz 50×150	9,29		
230	1.55.06091	Pneumatik-90°-Verbindungssatz 60×90	6,76		
230	1.55.08081	Pneumatik-90°-Verbindungssatz 80×80	24,34		
230	1.55.08084	Pneumatik-Zwischenplatte 80×80	12,32		
231	1.55.10101	Pneumatik-90°-Verbindungssatz 100×100	25,47		
231	1.55.10104	Pneumatik-Zwischenplatte 100×100	13,46		
231	1.59.01030	Blindstopfen, B-1/4"	1,76		
231	1.59.01050	Blindstopfen, B-1/2"	2,86		
231	1.59.02040	Reduziernippel, 1/4" i - 3/8" a	1,36		
231	1.59.02050	Reduziernippel, 3/8" i - 1/2" a	2,48		
231	1.59.03030	Dichtring, D1/4"	0,35		
231	1.59.03040	Dichtring, D3/8"	0,35		
231	1.59.03050	Dichtring, D1/2"	0,35		
228	1.59.11403	O-Ring, 14×3	0,51		
228	1.59.12003	O-Ring, 20×3	0,57		
232	1.61.20.1	Handgriff PA, leicht, grau	1,75	1,575	157,50
232	1.61.20.2	Handgriff PA, leicht, schwarz	1,75	1,575	157,50
232	1.61.210	Handgriff leicht	7,20		
233	1.61.230	Handgriff PA, mit Befestigungsgew. M8	14,62		
233	1.61.24110	Handgriff PA, mit Bohrung Ø6,5 L110	1,97		
233	1.61.24139	Handgriff PA, mit Bohrung Ø6,5 L139	2,37		
233	1.61.24151	Handgriff PA, mit Bohrung Ø8,5 L151	3,33	2,997	299,70
233	1.61.24200	Handgriff PA, mit Bohrung Ø8,5 L200	4,67		
233	1.61.24260	Handgriff PA, mit Bohrung Ø10,5 L260	6,69		
233	1.61.25110	Handgriff PA, mit Gewinde M6, L110	3,15		
233	1.61.25139	Handgriff PA, mit Gewinde M6, L139	3,55		
233	1.61.25151	Handgriff PA, mit Gewinde M8, L151	5,41		
233	1.61.25200	Handgriff PA, mit Gewinde M8, L200	6,58		
233	1.61.25260	Handgriff PA, mit Gewinde M10, L260	8,21		
234	1.61.280	Eckstück PA-GF	11,14		
234	1.61.281	Mittelstück PA-GF	11,14		
235	1.61.290	Rauteneckstück rechts	11,14		
235	1.61.291	Rauteneckstück links	11,14		

Seite	Bestell-Nr.	Bezeichnung	Stange		
			Länge (m)	€/m	€/Stg.
235	1.61.292.30	Ovalrohr 35×4	3	15,24	45,71

Seite	Bestell-Nr.	Bezeichnung	1 Stück	PE = 100 Stck	
			€/Stck	€/Stck	.99 €/PE
237	1.62.12032	Scharnier 20×32	2,03	1,827	182,70
237	1.62.23039	Scharnier 30×39	1,58	1,422	142,20
237	1.62.24040	Scharnier 40×40	6,33	5,697	569,70
239	1.62.331.16/16L	Scharnier 31, A 16,5 li	5,39	4,851	485,10
239	1.62.331.16/16R	Scharnier 31, A 16,5 re	5,39	4,851	485,10
239	1.62.331.16/19L	Scharnier 31, A 16,5 A1 19 li	5,61	5,049	504,90
239	1.62.331.16/19R	Scharnier 31, A 16,5 A1 19 re	5,61	5,049	504,90
239	1.62.331.16/21L	Scharnier 31, A 16,5 A1 21,5 li	5,83	5,247	524,70
239	1.62.331.16/21R	Scharnier 31, A 16,5 A1 21,5 re	5,83	5,247	524,70

Seite	Bestell-Nr.	Bezeichnung	1 Stück	PE = 100 Stck	
			€/Stck	€/Stck	€/PE
					.99
239	1.62.331.16/24L	Scharnier 31, A 16,5 A1 24 li	6,05	5,445	544,50
239	1.62.331.16/24R	Scharnier 31, A 16,5 A1 24 re	6,05	5,445	544,50
239	1.62.331.16/26L	Scharnier 31, A 16,5 A1 26,5 li	6,38	5,742	574,20
239	1.62.331.16/26R	Scharnier 31, A 16,5 A1 26,5 re	6,38	5,742	574,20
239	1.62.331.19/16L	Scharnier 31, A 19 A1 16,5 li	5,61	5,049	504,90
239	1.62.331.19/16R	Scharnier 31, A 19 A1 16,5 re	5,61	5,049	504,90
239	1.62.331.19/19L	Scharnier 31, A 19 li	5,83	5,247	524,70
239	1.62.331.19/19R	Scharnier 31, A 19 re	5,83	5,247	524,70
239	1.62.331.19/21L	Scharnier 31, A 19 A1 21,5 li	6,05	5,445	544,50
239	1.62.331.19/21R	Scharnier 31, A 19 A1 21,5 re	6,05	5,445	544,50
239	1.62.331.19/24L	Scharnier 31, A 19 A1 24 li	6,27	5,643	564,30
239	1.62.331.19/24R	Scharnier 31, A 19 A1 24 re	6,27	5,643	564,30
239	1.62.331.19/26L	Scharnier 31, A 19 A1 26,5 li	6,60	5,940	594,00
239	1.62.331.19/26R	Scharnier 31, A 19 A1 26,5 re	6,60	5,940	594,00
239	1.62.331.21/16L	Scharnier 31, A 21,5 A1 16,5 li	5,83	5,247	524,70
239	1.62.331.21/16R	Scharnier 31, A 21,5 A1 16,5 re	5,83	5,247	524,70
239	1.62.331.21/19L	Scharnier 31, A 21,5 A1 19 li	6,05	5,445	544,50
239	1.62.331.21/19R	Scharnier 31, A 21,5 A1 19 re	6,05	5,445	544,50
239	1.62.331.21/21L	Scharnier 31, A 21,5 li	6,38	5,742	574,20
239	1.62.331.21/21R	Scharnier 31, A 21,5 re	6,38	5,742	574,20
239	1.62.331.21/24L	Scharnier 31, A 21,5 A1 24 li	6,49	5,841	584,10
239	1.62.331.21/24R	Scharnier 31, A 21,5 A1 24 re	6,49	5,841	584,10
239	1.62.331.21/26L	Scharnier 31, A 21,5 A1 26,5 li	6,82	6,138	613,80
239	1.62.331.21/26R	Scharnier 31, A 21,5 A1 26,5 re	6,82	6,138	613,80
239	1.62.331.24/16L	Scharnier 31, A 24 A1 16,5 li	6,05	5,445	544,50
239	1.62.331.24/16R	Scharnier 31, A 24 A1 16,5 re	6,05	5,445	544,50
239	1.62.331.24/19L	Scharnier 31, A 24 A1 19 li	6,27	5,643	564,30
239	1.62.331.24/19R	Scharnier 31, A 24 A1 19 re	6,27	5,643	564,30
239	1.62.331.24/21L	Scharnier 31, A 24 A1 21,5 li	6,49	5,841	584,10
239	1.62.331.24/21R	Scharnier 31, A 24 A1 21,5 re	6,49	5,841	584,10
239	1.62.331.24/24L	Scharnier 31, A 24 li	6,71	6,039	603,90
239	1.62.331.24/24R	Scharnier 31, A 24 re	6,71	6,039	603,90
239	1.62.331.24/26L	Scharnier 31, A 24 A1 26,5 li	7,04	6,336	633,60
239	1.62.331.24/26R	Scharnier 31, A 24 A1 26,5 re	7,04	6,336	633,60
239	1.62.331.26/16L	Scharnier 31, A 26,5 A1 16,5 li	6,38	5,742	574,20
239	1.62.331.26/16R	Scharnier 31, A 26,5 A1 16,5 re	6,38	5,742	574,20
239	1.62.331.26/19L	Scharnier 31, A 26,5 A1 19 li	6,60	5,940	594,00
239	1.62.331.26/19R	Scharnier 31, A 26,5 A1 19 re	6,60	5,940	594,00
239	1.62.331.26/21L	Scharnier 31, A 26,5 A1 21,5 li	6,82	6,138	613,80
239	1.62.331.26/21R	Scharnier 31, A 26,5 A1 21,5 re	6,82	6,138	613,80
239	1.62.331.26/24L	Scharnier 31, A 26,5 A1 24 li	7,04	6,336	633,60
239	1.62.331.26/24R	Scharnier 31, A 26,5 A1 24 re	7,04	6,336	633,60
239	1.62.331.26/26L	Scharnier 31, A 26,5 li	7,26	6,534	653,40
239	1.62.331.26/26R	Scharnier 31, A 26,5 re	7,26	6,534	653,40
239	1.62.331x1	Drehsicherung für Nut 8 mm	0,88	0,792	79,20
239	1.62.331x2	Drehsicherung für Flächenelement	0,55	0,495	49,50
241	1.62.348.17/17L	Scharnier 48 aush. A 17,5 li	3,30	2,970	297,00
241	1.62.348.17/17R	Scharnier 48 aush. A 17,5 re	3,30	2,970	297,00
241	1.62.348.17/22L	Scharnier 48 aush. A 17,5 A1 22,5 li	3,41	3,069	306,90
241	1.62.348.17/22R	Scharnier 48 aush. A 17,5 A1 22,5 re	3,41	3,069	306,90
241	1.62.348.17/25L	Scharnier 48 aush. A 17,5 A1 25 li	3,41	3,069	306,90
241	1.62.348.17/25R	Scharnier 48 aush. A 17,5 A1 25 re	3,41	3,069	306,90
241	1.62.348.17/27L	Scharnier 48 aush. A 17,5 A1 27,5 li	3,41	3,069	306,90
241	1.62.348.17/27R	Scharnier 48 aush. A 17,5 A1 27,5 re	3,41	3,069	306,90
241	1.62.348.17/32L	Scharnier 48 aush. A 17,5 A1 32,5 li	3,52	3,168	316,80
241	1.62.348.17/32R	Scharnier 48 aush. A 17,5 A1 32,5 re	3,52	3,168	316,80
241	1.62.348.22/17L	Scharnier 48 aush. A 22,5 A1 17,5 li	3,41	3,069	306,90
241	1.62.348.22/17R	Scharnier 48 aush. A 22,5 A1 17,5 re	3,41	3,069	306,90

Seite	Bestell-Nr.	Bezeichnung	1 Stück	PE = 100 Stck	
			€/Stck	€/Stck	€/PE
					.99
241	1.62.348.22/22L	Scharnier 48 aush. A 22,5 li	3,41	3,069	306,90
241	1.62.348.22/22R	Scharnier 48 aush. A 22,5 re	3,41	3,069	306,90
241	1.62.348.22/25L	Scharnier 48 aush. A 22,5 A1 25 li	3,52	3,168	316,80
241	1.62.348.22/25R	Scharnier 48 aush. A 22,5 A1 25 re	3,52	3,168	316,80
241	1.62.348.22/27L	Scharnier 48 aush. A 22,5 A1 27,5 li	3,52	3,168	316,80
241	1.62.348.22/27R	Scharnier 48 aush. A 22,5 A1 27,5 re	3,52	3,168	316,80
241	1.62.348.22/32L	Scharnier 48 aush. A 22,5 A1 32,5 li	3,63	3,267	326,70
241	1.62.348.22/32R	Scharnier 48 aush. A 22,5 A1 32,5 re	3,63	3,267	326,70
241	1.62.348.25/17L	Scharnier 48 aush. A 25 A1 17,5 li	3,41	3,069	306,90
241	1.62.348.25/17R	Scharnier 48 aush. A 25 A1 17,5 re	3,41	3,069	306,90
241	1.62.348.25/22L	Scharnier 48 aush. A 25 A1 22,5 li	3,52	3,168	316,80
241	1.62.348.25/22R	Scharnier 48 aush. A 25 A1 22,5 re	3,52	3,168	316,80
241	1.62.348.25/25L	Scharnier 48 aush. A 25 li	3,52	3,168	316,80
241	1.62.348.25/25R	Scharnier 48 aush. A 25 re	3,52	3,168	316,80
241	1.62.348.25/27L	Scharnier 48 aush. A 25 A1 27,5 li	3,63	3,267	326,70
241	1.62.348.25/27R	Scharnier 48 aush. A 25 A1 27,5 re	3,63	3,267	326,70
241	1.62.348.25/32L	Scharnier 48 aush. A 25 A1 32,5 li	3,63	3,267	326,70
241	1.62.348.25/32R	Scharnier 48 aush. A 25 A1 32,5 re	3,63	3,267	326,70
241	1.62.348.27/17L	Scharnier 48 aush. A 27,5 A1 17,5 li	3,41	3,069	306,90
241	1.62.348.27/17R	Scharnier 48 aush. A 27,5 A1 17,5 re	3,41	3,069	306,90
241	1.62.348.27/22L	Scharnier 48 aush. A 27,5 A1 22,5 li	3,52	3,168	316,80
241	1.62.348.27/22R	Scharnier 48 aush. A 27,5 A1 22,5 re	3,52	3,168	316,80
241	1.62.348.27/25L	Scharnier 48 aush. A 27,5 A1 25 li	3,63	3,267	326,70
241	1.62.348.27/25R	Scharnier 48 aush. A 27,5 A1 25 re	3,63	3,267	326,70
241	1.62.348.27/27L	Scharnier 48 aush. A 27,5 li	3,63	3,267	326,70
241	1.62.348.27/27R	Scharnier 48 aush. A 27,5 re	3,63	3,267	326,70
241	1.62.348.27/32L	Scharnier 48 aush. A 27,5 A1 32,5 li	3,74	3,366	336,60
241	1.62.348.27/32R	Scharnier 48 aush. A 27,5 A1 32,5 re	3,74	3,366	336,60
241	1.62.348.32/17L	Scharnier 48 aush. A 32,5 A1 17,5 li	3,52	3,168	316,80
241	1.62.348.32/17R	Scharnier 48 aush. A 32,5 A1 17,5 re	3,52	3,168	316,80
241	1.62.348.32/22L	Scharnier 48 aush. A 32,5 A1 22,5 li	3,63	3,267	326,70
241	1.62.348.32/22R	Scharnier 48 aush. A 32,5 A1 22,5 re	3,63	3,267	326,70
241	1.62.348.32/25L	Scharnier 48 aush. A 32,5 A1 25 li	3,63	3,267	326,70
241	1.62.348.32/25R	Scharnier 48 aush. A 32,5 A1 25 re	3,63	3,267	326,70
241	1.62.348.32/27L	Scharnier 48 aush. A 32,5 A1 27,5 li	3,74	3,366	336,60
241	1.62.348.32/27R	Scharnier 48 aush. A 32,5 A1 27,5 re	3,74	3,366	336,60
241	1.62.348.32/32L	Scharnier 48 aush. A 32,5 li	3,74	3,366	336,60
241	1.62.348.32/32R	Scharnier 48 aush. A 32,5 re	3,74	3,366	336,60
242	1.62.41L	Scharnier 32×60 links	3,60	3,240	324,00
242	1.62.41R	Scharnier 32×60 rechts	3,60	3,240	324,00
243	1.62.420.1	Doppelscharnier, grau	4,31	3,879	387,90
243	1.62.420.2	Doppelscharnier, schwarz	4,31	3,879	387,90
244	1.62.448.17/17	Scharnier 48 fest, A 17,5	3,30	2,970	297,00
244	1.62.448.17/22	Scharnier 48 fest, A 17,5 A1 22,5	3,41	3,069	306,90
244	1.62.448.17/25	Scharnier 48 fest, A 17,5 A1 25	3,41	3,069	306,90
244	1.62.448.17/27	Scharnier 48 fest, A 17,5 A1 27,5	3,41	3,069	306,90
244	1.62.448.17/32	Scharnier 48 fest, A 17,5 A1 32,5	3,52	3,168	316,80
244	1.62.448.22/17	Scharnier 48 fest, A 22,5 A1 17,5	3,41	3,069	306,90
244	1.62.448.22/22	Scharnier 48 fest, A 22,5	3,41	3,069	306,90
244	1.62.448.22/25	Scharnier 48 fest, A 22,5 A1 25	3,52	3,168	316,80
244	1.62.448.22/27	Scharnier 48 fest, A 22,5 A1 27,5	3,52	3,168	316,80
244	1.62.448.22/32	Scharnier 48 fest, A 22,5 A1 32,5	3,63	3,267	326,70
244	1.62.448.25/17	Scharnier 48 fest, A 25 A1 17,5	3,41	3,069	306,90
244	1.62.448.25/22	Scharnier 48 fest, A 25 A1 22,5	3,52	3,168	316,80
244	1.62.448.25/25	Scharnier 48 fest, A 25	3,52	3,168	316,80
244	1.62.448.25/27	Scharnier 48 fest, A 25 A1 27,5	3,63	3,267	326,70
244	1.62.448.25/32	Scharnier 48 fest, A 25 A1 32,5	3,63	3,267	326,70

Seite	Bestell-Nr.	Bezeichnung	1 Stück	PE = 100 Stck	
			€/Stck	€/Stck	€/PE
					.99
244	1.62.448.27/17	Scharnier 48 fest, A 27,5 A1 17,5	3,41	3,069	306,90
244	1.62.448.27/22	Scharnier 48 fest, A 27,5 A1 22,5	3,52	3,168	316,80
244	1.62.448.27/25	Scharnier 48 fest, A 27,5 A1 25	3,63	3,267	326,70
244	1.62.448.27/27	Scharnier 48 fest, A 27,5	3,63	3,267	326,70
244	1.62.448.27/32	Scharnier 48 fest, A 27,5 A1 32,5	3,74	3,366	336,60
244	1.62.448.32/17	Scharnier 48 fest, A 32,5 A1 17,5	3,52	3,168	316,80
244	1.62.448.32/22	Scharnier 48 fest, A 32,5 A1 22,5	3,63	3,267	326,70
244	1.62.448.32/25	Scharnier 48 fest, A 32,5 A1 25	3,63	3,267	326,70
244	1.62.448.32/27	Scharnier 48 fest, A 32,5 A1 27,5	3,74	3,366	336,60
244	1.62.448.32/32	Scharnier 48 fest, A 32,5	3,74	3,366	336,60
245	1.62.51030060	Scharnier 30×60	8,58	7,722	772,20
246	1.62.520	Scharnier 40×80	10,63	9,779	977,90
246	1.62.53045	Scharnier 40×80, für PG 40	10,63	9,779	977,90
246	1.62.53050	Scharnier 40×80, für PG 45	10,63	9,779	977,90
248	1.62.65056	Scharnier 50×56	6,16	5,544	554,40
248	1.62.65068	Scharnier 50×68	7,26	6,534	653,40
248	1.62.65080	Scharnier 50×80	7,92	7,128	712,80
249	1.62.7120	Scharnier-Element Typ A, PG 20, F - 1,5	1,92	1,728	172,80
249	1.62.7130	Scharnier-Element Typ A, PG 30 - 1,5	2,19	1,971	197,10
249	1.62.7130.030	Scharnier-Element Typ A, PG 30 - 3,0	2,75		
249	1.62.7140	Scharnier-Element Typ A, PG 40 - 1,5	2,48	2,232	223,20
249	1.62.7140.030	Scharnier-Element Typ A, PG 40 - 3,0	3,19		
249	1.62.7150	Scharnier-Element Typ A, PG 50 - 1,5	2,77	2,493	249,30
249	1.62.7150.030	Scharnier-Element Typ A, PG 50 - 3,0	3,58		
249	1.62.7220	Scharnier-Element Typ B, PG 20 - 1,5	1,92	1,728	172,80
249	1.62.7220.030	Scharnier-Element Typ B, PG 20 - 3,0	2,70		
249	1.62.7230	Scharnier-Element Typ B, PG 30 - 1,5	2,19	1,971	197,10
249	1.62.7230.030	Scharnier-Element Typ B, PG 30 - 3,0	2,75		
249	1.62.7240	Scharnier-Element Typ B, PG 40 - 1,5	2,48	2,232	223,20
249	1.62.7240.030	Scharnier-Element Typ B, PG 40 - 3,0	3,19		
249	1.62.7250	Scharnier-Element Typ B, PG 50 - 1,5	2,77	2,493	249,30
249	1.62.7250.030	Scharnier-Element Typ B, PG 50 - 3,0	3,58		
250	1.62.7330	Scharnier-Element Typ C, 30 mm	2,77	2,493	249,30
250	1.62.7810	Gleit-Scheibe	0,03	0,027	2,70
250	1.62.7910	Einpress-Stift Ø6, L100	1,47		
250	1.62.7915	Einpress-Stift Ø6, L150	1,58		
252	1.62.842032085	Alu-Scharnier schwer Typ 20, PG 40	7,48	6,732	673,20
252	1.62.842032085V	Alu-Scharnier schwer Typ 20, PG 40, Edelstahl	8,25	7,425	742,50
252	1.62.842037085	Alu-Scharnier schwer Typ 20, PG 50	7,48	6,732	673,20
252	1.62.842037085V	Alu-Scharnier schwer Typ 20, PG 50, Edelstahl	8,25	7,425	742,50
252	1.62.842132085	Alu-Scharnier schwer Typ 21, PG 40/60	7,48	6,732	673,20
252	1.62.842132085V	Alu-Scharnier schwer Typ 21, PG 40/60, Edelstahl	8,25		
252	1.62.842137085	Alu-Scharnier schwer Typ 21, PG 50	7,48		
252	1.62.842137085V	Alu-Scharnier schwer Typ 21, PG 50, Edelstahl	8,25		
252	1.62.842232085	Alu-Scharnier schwer Typ 22, PG 40/60	11,99		
252	1.62.842232085V	Alu-Scharnier schwer Typ 22, PG 40/60, Edelstahl	12,87		
252	1.62.842237085	Alu-Scharnier schwer Typ 22, PG 50	11,99		
252	1.62.842237085V	Alu-Scharnier schwer Typ 22, PG 50, Edelstahl	12,87		
252	1.62.842332085	Alu-Scharnier schwer Typ 23, PG 40/60	10,67		
252	1.62.842332085V	Alu-Scharnier schwer Typ 23, PG 40/60, Edelstahl	11,33		
252	1.62.842337085	Alu-Scharnier schwer Typ 23, PG 50	10,67		
252	1.62.842337085V	Alu-Scharnier schwer Typ 23, PG 50, Edelstahl	11,33		
252	1.62.843132128	Alu-Scharnier schwer Typ 31, PG 40/60	11,88		
252	1.62.843132128V	Alu-Scharnier schwer Typ 31, PG 40/60, Edelstahl	13,09		

Seite	Bestell-Nr.	Bezeichnung	1 Stück	PE = 100 Stck	
			€/Stck	€/Stck	.99 €/PE
252	1.62.843137128	Alu-Scharnier schwer Typ 31, PG 50	11,88		
252	1.62.843137128V	Alu-Scharnier schwer Typ 31, PG 50, Edelstahl	13,09		
254	1.63.02021	Gelenk 20x20	30,94		
254	1.63.02022	Drehsicherung für Gelenk, H, L20	3,78		
254	1.63.02023	Drehsicherung für Gelenk, F, L20	3,78		
254	1.63.03031	Gelenk 30x30	30,94		
254	1.63.03032	Drehsicherung für Gelenk, L30	5,57		
254	1.63.03051	Gelenk 30x50	44,43		
254	1.63.03052	Drehsicherung für Gelenk, L50	5,57		
254	1.63.03101	Gelenk 30x100	58,00		
254	1.63.04041	Gelenk 40x40	45,60		
254	1.63.04042	Drehsicherung für Gelenk, L40	5,57		
254	1.63.05051	Gelenk 50x50	49,00		
254	1.63.12021	Gelenk 20x20 mit Spannhebel	33,75		
254	1.63.13031	Gelenk 30x30 mit Spannhebel	38,25		
254	1.63.13051	Gelenk 30x50 mit Spannhebel	49,49		
254	1.63.13101	Gelenk 30x100 mit Spannhebel	62,00		
254	1.63.14041	Gelenk 40x40 mit Spannhebel	51,75		
254	1.63.15051	Gelenk 50x50 mit Spannhebel	52,87		
255	1.63.51030030	Gelenk Zn 30x30	13,80		
255	1.63.51040040	Gelenk Zn 40x40	14,50		
255	1.63.51045045	Gelenk Zn 45x45	15,50		
255	1.63.52030030	Gelenk Zn 30x30 mit Spannhebel	17,50		
255	1.63.52040040	Gelenk Zn 40x40 mit Spannhebel	20,80		
255	1.63.52045045	Gelenk Zn 45x45 mit Spannhebel	21,80		
256	1.64.10M3.1	Befestigungsblock, M3, grau	2,19	1,971	197,10
256	1.64.10M3.2	Befestigungsblock, M3, schwarz	2,19	1,971	197,10
256	1.64.10M4.1	Befestigungsblock, M4, grau	2,19	1,971	197,10
256	1.64.10M4.2	Befestigungsblock, M4, schwarz	2,19	1,971	197,10
256	1.64.10M5.1	Befestigungsblock, M5, grau	2,19	1,971	197,10
256	1.64.10M5.2	Befestigungsblock, M5, schwarz	2,19	1,971	197,10
256	1.64.10M6.1	Befestigungsblock, M6, grau	2,19	1,971	197,10
256	1.64.10M6.2	Befestigungsblock, M6, schwarz	2,19	1,971	197,10
257	1.64.153030.1	Befestigungsblock GD-Zn, M8, blank	3,14	2,826	282,60
257	1.64.153030.2	Befestigungsblock GD-Zn, M8, schwarz	4,13	3,717	371,70
259	1.64.2E3M4.1	Befestigungsblock E3, M4, grau	2,19	1,971	197,10
259	1.64.2E3M4.2	Befestigungsblock E3, M4, schwarz	2,19	1,971	197,10
259	1.64.2E3M5.1	Befestigungsblock E3, M5, grau	2,19	1,971	197,10
259	1.64.2E3M5.2	Befestigungsblock E3, M5, schwarz	2,19	1,971	197,10
259	1.64.2E3M6.1	Befestigungsblock E3, M6, grau	2,19	1,971	197,10
259	1.64.2E3M6.2	Befestigungsblock E3, M6, schwarz	2,19	1,971	197,10
259	1.64.2E4M4.1	Befestigungsblock E4, M4, grau	2,19	1,971	197,10
259	1.64.2E4M4.2	Befestigungsblock E4, M4, schwarz	2,19	1,971	197,10
259	1.64.2E4M5.1	Befestigungsblock E4, M5, grau	2,19	1,971	197,10
259	1.64.2E4M5.2	Befestigungsblock E4, M5, schwarz	2,19	1,971	197,10
259	1.64.2E4M6.1	Befestigungsblock E4, M6, grau	2,19	1,971	197,10
259	1.64.2E4M6.2	Befestigungsblock E4, M6, schwarz	2,19	1,971	197,10
258	1.64.2F2M4.1	Befestigungsblock F, M4, grau	2,19	1,971	197,10
258	1.64.2F2M4.2	Befestigungsblock F, M4, schwarz	2,19	1,971	197,10
258	1.64.2F2M5.1	Befestigungsblock F, M5, grau	2,19	1,971	197,10
258	1.64.2F2M5.2	Befestigungsblock F, M5, schwarz	2,19	1,971	197,10
258	1.64.2F2M6.1	Befestigungsblock F, M6, grau	2,19	1,971	197,10
258	1.64.2F2M6.2	Befestigungsblock F, M6, schwarz	2,19	1,971	197,10
258	1.64.2H2M4.2	Befestigungsblock H, M4, schwarz	1,18	1,062	106,20
259	1.64.2x02.1	Abstandshalter f. Befestigungsblock FE, B2, grau	0,17	0,153	15,30
259	1.64.2x02.2	Abstandshalter f. Befestigungsblock FE, B2, schwarz	0,17	0,153	15,30

Seite	Bestell-Nr.	Bezeichnung	1 Stück	PE = 100 Stck	
			€/Stck	€/Stck	€/PE
					.99
259	1.64.2x03.1	Abstandshalter f. Befestigungsblock FE, B3, grau	0,17	0,153	15,30
259	1.64.2x03.2	Abstandshalter f. Befestigungsblock FE, B3, schwarz	0,17	0,153	15,30
259	1.64.2x05.1	Abstandshalter f. Befestigungsblock FE, B5, grau	0,17	0,153	15,30
259	1.64.2x05.2	Abstandshalter f. Befestigungsblock FE, B5, schwarz	0,17	0,153	15,30
259	1.64.2x102.1	Abstandshalter kurz für Befestigungsblock FE, B=2, grau	0,17	0,153	15,30
259	1.64.2x102.2	Abstandshalter kurz für Befestigungsblock FE, B=2, schwarz	0,17	0,153	15,30
259	1.64.2x103.1	Abstandshalter kurz für Befestigungsblock FE, B=3, grau	0,17	0,153	15,30
259	1.64.2x103.2	Abstandshalter kurz für Befestigungsblock FE, B=3, schwarz	0,17	0,153	15,30
259	1.64.2x105.1	Abstandshalter kurz für Befestigungsblock FE, B=5, grau	0,17	0,153	15,30
259	1.64.2x105.2	Abstandshalter kurz für Befestigungsblock FE, B=5, schwarz	0,17	0,153	15,30
261	1.64.3E3	Klemmblock E3	1,67	1,503	150,30
261	1.64.3E4	Klemmblock E4	1,67	1,503	150,30
261	1.64.3F2	Klemmblock F	1,67	1,503	150,30
260	1.64.3H2	Klemmblock H	1,18	1,062	106,20
261	1.64.3x02	Abstandshalter f. Klemmblock FE, B2	0,17	0,153	15,30
261	1.64.3x03	Abstandshalter f. Klemmblock FE, B3	0,17	0,153	15,30
261	1.64.3x05	Abstandshalter f. Klemmblock FE, B5	0,17	0,153	15,30
262	1.64.4E3	Klemmblock E3, SL	1,67	1,503	150,30
262	1.64.4E4	Klemmblock E4, SL	1,67	1,503	150,30
262	1.64.4F2	Klemmblock F, SL	1,67	1,503	150,30
262	1.64.4W	Werkzeug für Klemmblock SL	5,06	4,554	455,40
263	1.64.5101	Montagewinkel	1,41		
263	1.64.52xx	Haltering - alle Größen	0,17		
264	1.64.53xx	Dichtscheibe - alle Größen	0,17		
264	1.64.54xx	Bolzen mit Linsenkopf - alle Größen	1,16		
264	1.64.55xx	Bolzen mit Rändelkopf - alle Größen	2,09		
264	1.64.56xx	Bolzen mit Flügelkopf - alle Größen	1,98		
258	1.64.xH01	Abstandshalter f. Befestigungsblock H 1	0,09	0,081	8,10
258	1.64.xH02	Abstandshalter f. Befestigungsblock H 2	0,09	0,081	8,10
258	1.64.xH03	Abstandshalter f. Befestigungsblock H 3	0,09	0,081	8,10
258	1.64.xH04	Abstandshalter f. Befestigungsblock H 4	0,09	0,081	8,10
265	1.65.1101	Kugelschnäpper 9x50	3,43		
265	1.65.1102	Kugelschnäpper 12x70	12,65		
266	1.65.1201	Kugelschnäpper PA	5,17	4,653	465,30
266	1.65.1301	Winkel 20x47, M8	3,96	3,564	356,40
267	1.65.2101	Magnetverschluss PA	4,45		
267	1.65.2301	Befestigungswinkel für Magnetverschluss PA	4,29	3,861	386,10
268	1.65.2538078	Riegel GD-ZN	14,85	13,365	1.336,50
269	1.65.3101	Zylinder-Schloss mit 2 Schlüsseln	58,85		
269	1.65.3102	Zylinder-Schloss mit Doppelbart	50,16		
270	1.65.3201	Zylinder-Schloss mit 2 Schlüsseln, ohne Vorreiber	12,32		
270	1.65.3202	Zylinder-Schloss mit 1 Vierkantschlüssel, ohne Vorreiber	4,95		
270	1.65.32xx	Vorreiber für Zylinder-Schloss - alle Größen	0,91		
271	1.65.3301	Einlass-Klappschloss für Schiebetür	5,90		
272	1.65.34156	Zylinderschloss, flächenbündig, vierkant, GL56	15,29	13,761	1.376,10
272	1.65.34166	Zylinderschloss, flächenbündig, vierkant, GL66	16,39	14,751	1.475,10
272	1.65.34176	Zylinderschloss, flächenbündig, vierkant, GL76	30,50	27,450	2.745,00
272	1.65.34356	Zylinderschloss, flächenbündig, Doppelbart, GL56	15,29	13,761	1.376,10
272	1.65.34366	Zylinderschloss, flächenbündig, Doppelbart, GL66	16,39	14,751	1.475,10
272	1.65.34376	Zylinderschloss, flächenbündig, Doppelbart, GL76	30,50	27,450	2.745,00
272	1.65.34540	Vierkantschlüssel 8, 40 mm	1,05	0,945	94,50

Seite	Bestell-Nr.	Bezeichnung	1 Stück	PE = 100 Stck	
			€/Stck	€/Stck	€/PE
					.99
272	1.65.34581	Vierkantschlüssel 8, 81 mm	1,98	1,782	178,20
272	1.65.34740	Doppelbartschlüssel 3, 40 mm	1,05	0,945	94,50
272	1.65.34789	Doppelbartschlüssel 3, 89 mm	1,98	1,782	178,20
272	1.65.349xxxx.x	Zunge - alle Größen	0,91	0,819	81,90
274	1.65.4001L40	Einsteckschloss-Einbausatz, ohne Schließzyl., links, PG 40	74,80		
274	1.65.4001L45	Einsteckschloss-Einbausatz, ohne Schließzyl., links, PG 45	83,60		
274	1.65.4001R40	Einsteckschloss-Einbausatz, ohne Schließzyl., rechts, PG 40	74,80		
274	1.65.4001R45	Einsteckschloss-Einbausatz, ohne Schließzyl., rechts, PG 45	83,60		
275	1.65.4002L40	Einsteckschloss-Einbausatz, mit Schließzyl., links, PG 40	122,00		
275	1.65.4002L45	Einsteckschloss-Einbausatz, mit Schließzyl., links, PG 45	123,20		
275	1.65.4002R40	Einsteckschloss-Einbausatz, mit Schließzyl., rechts, PG 40	122,00		
275	1.65.4002R45	Einsteckschloss-Einbausatz, mit Schließzyl., rechts, PG 45	123,20		
274	1.65.4101x40	Einsteckschloss-Gehäuse, ohne Schließzylinder, PG 40	35,20		
274	1.65.4101x45	Einsteckschloss-Gehäuse, ohne Schließzylinder, PG 45	44,00		
275	1.65.4102x40	Einsteckschloss-Gehäuse, mit Schließzylinder, PG 40	39,60		
275	1.65.4102x45	Einsteckschloss-Gehäuse, mit Schließzylinder, PG 45	48,40		
274	1.65.4211L40	Einsteckschloss links, PG 40	44,00		
274	1.65.4211L45	Einsteckschloss links, PG 45	44,00		
274	1.65.4211R40	Einsteckschloss rechts, PG 40	44,00		
274	1.65.4211R45	Einsteckschloss rechts, PG 45	44,00		
275	1.65.421240	Schlosseinsatz mit 2 Schlüsseln, PG 40	29,90		
275	1.65.421245	Schlosseinsatz mit 2 Schlüsseln, PG 45	29,90		
275	1.65.4213	Rosetten-Satz	10,90		
276	1.65.4220	Türdrücker-Satz	38,81		
276	1.65.4221	Handgriff mit Rosette	37,69		
276	1.65.4230	Türknoopf-Satz	45,00		
276	1.65.4231	Türknoopf mit Rosette	47,00		
276	1.65.425140	Drückerstift für 1 Türdrücker, PG 40	6,85		
276	1.65.425145	Drückerstift für 1 Türdrücker, PG 45	6,85		
276	1.65.425240	Drückerstift für 2 Türdrücker, PG 40	6,85		
276	1.65.425245	Drückerstift für 2 Türdrücker, PG 45	6,85		
278	1.65.5110	Profilbearbeitung 30x60 f. Stangenschloss	111,37		
278	1.65.5120	Profilbearbeitung 40x80 f. Stangenschloss	133,86		
278	1.65.5210L	Stangenschloss links	27,00		
278	1.65.5210R	Stangenschloss rechts	27,00		
279	1.65.5310	Einbau-Zubehör 30x60 für Stangenschloss	68,06		
279	1.65.5311	Abdeckplatte 30x60	32,62		
279	1.65.5312	Stirnplatte 30x60	5,63		
279	1.65.5313	Stange, L1000	8,10		
279	1.65.5320	Einbau-Zubehör 40x80 für Stangenschloss	73,12		
279	1.65.5321	Abdeckplatte 40x80	34,87		
279	1.65.5322	Stirnplatte 40x80	7,03		
280	1.65.5410	Oliven-Einbausatz für Stangenschloss, ohne Schloss für Profil 30x60	25,88		
280	1.65.5420	Oliven-Einbausatz für Stangenschloss, ohne Schloss für Profil 40x80	28,12		
280	1.65.5431	Olive ohne Schloss	21,94		
280	1.65.5432	Rosette	3,66		
280	1.65.5510	Oliven-Einbausatz für Stangenschloss, mit Schloss für Profil 30x60	42,19		
280	1.65.5520	Oliven-Einbausatz für Stangenschloss, mit Schloss für Profil 40x80	42,19		
280	1.65.5531	Olive mit Schloss, mit 2 Schlüsseln	38,25		
280	1.65.5600	Schloss-Einbausatz mit Vierkantschlüssel für Stangenschloss	15,70		
280	1.65.5601	Schlosseinsatz	3,66		
280	1.65.5602	Schlüsselfang	1,41		
280	1.65.5604	Vierkantschlüssel 8 mm	6,64		
280	1.65.5700	Schloss-Einbausatz mit Doppelbartschlüssel für Stangenschloss	15,70		
280	1.65.5701	Schlosseinsatz	3,66		
280	1.65.5702	Schlüsselfang	1,41		
280	1.65.5704	Doppelbartschlüssel Ø5	8,33		

Seite	Bestell-Nr.	Bezeichnung	1 Stück	PE = 100 Stck	
			€/Stck	€/Stck	€/PE
					.99
281	1.65.6010	Fallenverschluss ohne Schloss	32,89	29,601	2.960,10
281	1.65.6020	Fallenverschluss mit Schloss, gleichschließend	38,39	34,551	3.455,10
281	1.65.6030	Fallenverschluss mit Schloss, verschiedenschließend	38,39	34,551	3.455,10
282	1.66.1395	Rolle 39	11,58		
283	1.66.2290	Rolle 29	9,45		
283	1.66.3100	Doppellaufschiene, L2500	13,25		
285	1.66.5160	Rollenbefestigung Typ A, einseitig, kpl.	20,17		
285	1.66.5260	Rollenbefestigung Typ A, doppels.kpl.	29,70		
285	1.66.5298	Rollengehäuse Typ A, rechts	9,87		
285	1.66.5299	Rollengehäuse Typ A, links	9,87		
287	1.66.5360	Rollenbefestigung Typ B, kpl.	20,17		
287	1.66.5399	Rollengehäuse Typ B	9,87		
288	1.66.70808	Tragrollenhalter, Ø8	1,30	1,170	117,00
289	1.66.7523860	Spurkranzrolle E	3,03	2,727	272,70
291	1.66.8020	Laufwerk für Hängetür	167,60		
291	1.66.8030	Stopper für Hängetür	19,69		
291	1.66.8040	Bodenführung für Hängetür	10,12		
291	1.66.8050	Rahmenführung für Hängetür	9,00		
291	1.66.8060	Gummipuffer für Hängetür	1,02		
292	1.66.81140	Laufwerk für Hänge-Schiebetür, PG 40	12,10		
292	1.66.81145	Laufwerk für Hänge-Schiebetür, PG 45	12,10		
293	1.66.8201055	Stopper Typ 1 für Hänge-Schiebetür, komplett	15,86		
293	1.66.8202065	Stopper Typ 2 für Hänge-Schiebetür, komplett	11,66		
297	1.67.2002	Distanzscheibe D22 d8,3	1,00		
297	1.67.2008	Distanzscheibe D28 d13,0	1,07		
294	1.67.42E3M8	Laufrollen E3, M8	9,85	8,865	886,50
294	1.67.42E4M8	Laufrollen E4, M8	9,85	8,865	886,50
297	1.67E2M61400	Gleit-T-Nutenstein E, 2xM6	10,00		
297	1.67E2M81400	Gleit-T-Nutenstein E, 2xM8	10,22		
297	1.67E2M81408	Gleit-T-Nutenstein E, 2xM8, für Eco-Slide mit Klemmhebel	12,22		
296	1.67.E3E3	Gleit-Nutenstein E3	4,05		
296	1.67.E3E4	Gleit-Nutenstein E3/E4	4,05		
296	1.67.E4E4	Gleit-Nutenstein E4	4,25		
297	1.67.EM6	Gleit-T-Nutenstein E, M6	2,19		
297	1.67.EM8	Gleit-T-Nutenstein E, M8	2,19		
296	1.67.F2E3	Gleit-Nutenstein F/E3	4,05		
296	1.67.F2E4	Gleit-Nutenstein F/E4	4,05		
296	1.67.F2F2	Gleit-Nutenstein F	3,83		
297	1.67.FM6	Gleit-T-Nutenstein F, M6	2,19		
297	1.67.FM8	Gleit-T-Nutenstein F, M8	2,19		
299	1.67.S101.030030F	Eco-Slide, PG 30 - 30 F	63,80		
299	1.67.S101.030060F	Eco-Slide, PG 30 - 60 F	71,50		
299	1.67.S101.030100F	Eco-Slide, PG 30 - 100 F	73,70		
299	1.67.S101.030150F	Eco-Slide, PG 30 - 150 F	75,90		
300	1.67.S101.040040E	Eco-Slide, PG 40 - 40 E	64,90		
300	1.67.S101.040080E	Eco-Slide, PG 40 - 80 E	72,60		
300	1.67.S101.040120E	Eco-Slide, PG 40 - 120 E	74,80		
300	1.67.S101.040160E	Eco-Slide, PG 40 - 160 E	77,00		
301	1.67.S101.045045E	Eco-Slide, PG 45 - 45 E	66,00		
301	1.67.S101.045090E	Eco-Slide, PG 45 - 90 E	74,80		
299	1.67.S102.030030F	Eco-Slide, PG 30 - 30 F, mit Klemmhebel	78,10		
299	1.67.S102.030060F	Eco-Slide, PG 30 - 60 F, mit Klemmhebel	86,90		
299	1.67.S102.030100F	Eco-Slide, PG 30 - 100 F, mit Klemmhebel	89,10		
299	1.67.S102.030150F	Eco-Slide, PG 30 - 150 F, mit Klemmhebel	90,20		
300	1.67.S102.040040E	Eco-Slide, PG 40 - 40 E, mit Klemmhebel	79,20		
300	1.67.S102.040080E	Eco-Slide, PG 40 - 80 E, mit Klemmhebel	89,10		

Seite	Bestell-Nr.	Bezeichnung	1 Stück	PE = 100 Stck	
			€/Stck	€/Stck	.99 €/PE
300	1.67.S102.040120E	Eco-Slide, PG 40 - 120 E, mit Klemmhebel	89,10		
300	1.67.S102.040160E	Eco-Slide, PG 40 - 160 E, mit Klemmhebel	91,30		
301	1.67.S102.045045E	Eco-Slide, PG 45 - 45 E, mit Klemmhebel	80,30		
301	1.67.S102.045090E	Eco-Slide, PG 45 - 90 E, mit Klemmhebel	88,00		
302	1.68.201050	Aufhängung	4,61	4,149	414,90
303	1.69.1606	Karabinerhaken 60×6	2,53		
303	1.69.E010	Hängegleiter E	3,66		
303	1.69.F010	Hängegleiter F	3,66		
305	1.70.10EM8	Erdungs-Anschluss E, M8	2,77		
305	1.70.10FM6	Erdungs-Anschluss F, M6	2,77		
306	1.71.1010	Kabel- und Schlauchhalter	3,33		
307	1.71.2010	Kabelbinderblock	0,37	0,333	33,30
307	1.71.2020E3	Kreuz-Kabelbinderblock E3	0,88	0,792	79,20
307	1.71.2020E4	Kreuz-Kabelbinderblock E4	0,88	0,792	79,20
307	1.71.2020F2	Kreuz-Kabelbinderblock F	0,88	0,792	79,20
307	1.71.2048145	Kabelbinder lösbar 4,8×145	0,13	0,117	11,70
307	1.71.2090140	Kabelbinder lösbar 9×140	0,28	0,252	25,20
308	1.71.30285	Kabelring Ø28,5	2,35	2,115	211,50
308	1.71.30365	Kabelring Ø36,5	2,45	2,205	220,50
308	1.71.30475	Kabelring Ø47,5	2,55	2,295	229,50
308	1.71.30565	Kabelring Ø56,5	2,65	2,385	238,50
309	1.72.2010.10	Befestigungssatz für 19"-Profil	15,76		
310	1.73.3010	Sicherheitsschalter mit 1 Sicherheitskontakt	39,90		
310	1.73.3020	Sicherheitsschalter mit 1 Sicherheitskontakt und 1 Meldekontakt	47,02		
310	1.73.3030	Sicherheitsschalter mit Zuhaltung und Stellungsüberwachung AZM 161	229,90		
311	1.73.3111	Sicherheitsschalter AZ 17-11zk mit 1 zwangsöffnenden Sicherheitskontakt	45,00		
311	1.73.3112	Sicherheitsschalter AZ 17-02zk mit 2 zwangsöffnenden Sicherheitskontakten	45,00		
311	1.73.3121	Sicherheitszuhaltung AZM 170-11zk (Ruhestromprinzip)	253,44		
311	1.73.3122	Sicherheitszuhaltung AZM 170-02zk (Ruhestromprinzip)	219,90		
311	1.73.3131	Sicherheitszuhaltung AZM 170-11zka (Arbeitsstromprinzip)	234,90		
311	1.73.3132	Sicherheitszuhaltung AZM 170-02zka (Arbeitsstromprinzip)	224,90		
312	1.73.4010	Sicherheitsschalter-Befestigung für Schwenktüren	6,76		
312	1.73.4020	Sicherheitsschalter-Befestigung mit Zuhaltung für Schwenktüren	10,69		
313	1.73.4030	Kontaktbügel-Befestigung für Schiebetüren	9,00		
313	1.73.4040	Sicherheitsschalter-Befestigung für Schiebetüren	9,00		
314	1.73.4110	Sicherheitsschalter-Befestigung AZ 17 für Schwenktüren	6,76		
316	1.73.4123	Kontaktbügel-Befestigung AZ 17 für Schiebetüren, L30	9,00		
316	1.73.4124	Kontaktbügel-Befestigung AZ 17 für Schiebetüren, L40	9,00		
316	1.73.4125	Kontaktbügel-Befestigung AZ 17 für Schiebetüren, L50	9,00		
316	1.73.4130	Sicherheitsschalter-Befestigung AZ 17 für Schiebetüren	9,00		
316	1.73.4140	Winkel für Sicherheitsschalter-Befestigung AZ 17 für Schiebetüren	6,76		
317	1.73.80806	Sensorhalter 8, Ø6,5	1,65	1,485	148,50
317	1.73.80808	Sensorhalter 8, Ø8	1,65	1,485	148,50
317	1.73.80812	Sensorhalter 8, Ø12	1,65	1,485	148,50

Seite	Bestell-Nr.	Bezeichnung	Stange		
			Länge (m)	€/m	€/Stg.
318	1.74.1101.60	E-Kanal Alu, 68×130	6	71,75	430,50
318	1.74.1102.60	E-Kanal-Blende Alu	6	25,10	150,60
318	1.74.1103.20	E-Kanal-Blende PVC, lichtgrau	2	11,75	23,50
319	1.74.1107.20	E-Kanal-Trennwand	2	4,45	8,89

Seite	Bestell-Nr.	Bezeichnung	1 Stück	PE = 100 Stck	
			€/Stck	€/Stck	€/PE
					.99
318	1.74.1104	E-Kanal-Endplatte Alu	17,30		
318	1.74.1105	E-Kanal-Kupplungsstift	0,22		
319	1.74.1106	E-Kanal-Erdwinkel	1,73		
319	1.74.1108	E-Kanal-BR-Klammer	0,85		
319	1.74.11094	E-Kanal-Klemmleiste, 4-fach	15,76		
319	1.74.11095	E-Kanal-Klemmleiste, 5-fach	19,69		
319	1.74.2201	SI-Steckdose	12,70		
319	1.74.2201/01	SI-Steckdosen-Einsatz	6,43		
319	1.74.2202	SI-Steckdose mit Klappdeckel	18,38		
319	1.74.2202/01	SI-Steckdosen-Einsatz mit Klappdeckel	12,10		
320	1.74.2301	SI-Wippschalter	18,38		
320	1.74.2301/01	SI-Wippschalter-Einsatz	8,83		
320	1.74.2301/02	SI-Wippe für Schalter	3,73		
320	1.74.2302	SI-Wipp-Kontrollschalter	27,28		
320	1.74.2302/01	SI-Wipp-Kontrollschalter-Einsatz	17,89		
320	1.74.2302/02	SI-Wippe für Kontrollschalter	3,94		
319	1.74.2xxx/01	Geräte-Einbaudose	5,45		
319	1.74.2xxx/02	Zugentlastung	1,02		
320	1.74.3111	Geräteblende Alu, 1-fach	7,03		
320	1.74.3112	Geräteblende Alu, 2-fach	11,14		
320	1.74.3113	Geräteblende Alu, 3-fach	14,96		
320	1.74.3121	Geräteblende PVC, 1-fach, lichtgrau	3,49		
320	1.74.3122	Geräteblende PVC, 2-fach, lichtgrau	6,25		
320	1.74.3123	Geräteblende PVC, 3-fach, lichtgrau	9,95		
320	1.74.4111	SI-Abdeckrahmen, 1-fach	2,50		
321	1.74.4112	SI-Abdeckrahmen, 2-fach	4,58		
321	1.74.4113	SI-Abdeckrahmen, 3-fach	6,88		
321	1.74.5110	Sicherungs-Automat, 10 A, 4-fach	167,83		
321	1.74.5110/01	Sicherungs-Flachautomat, 1-pol., 10 A	16,09		
321	1.74.5116	Sicherungs-Automat, 16 A, 4-fach	150,29		
321	1.74.5116/01	Sicherungs-Flachautomat, 1-pol., 16 A	12,80		
321	1.74.51xx/02	Automaten-Einbausatz, 4-fach	83,24		
321	1.74.51xx/03	Geräteblende Alu	20,26		
321	1.74.6116	CEE-Starkstrom-Steckdose, 16 A	259,29		
321	1.74.6116/01	CEE-Steckdose mit Deckel, 16 A	211,48		
321	1.74.61xx/02	CEE-Geräte-Einbaudose	36,01		
321	1.74.61xx/03	CEE-Geräteblende Alu	11,82		
325	1.75.1000E3	Clip E3	1,59	1,431	143,10
325	1.75.1000E4	Clip E4	1,59	1,431	143,10
324	1.75.2040202	E-Kanal Alu, Endplatte 40x20	3,52		
324	1.75.2040402	E-Kanal Alu, Endplatte 40x40	3,96		
324	1.75.2040802	E-Kanal Alu, Endplatte 40x80	5,81		
324	1.75.2040804	E-Kanal Alu, Endplatte 40x80, 4B	6,36		
324	1.75.2080402	E-Kanal Alu, Endplatte 80x40	5,81		
325	1.75.2140202	E-Kanal Alu, Endplatte 40x20, Clips	3,52		
324	1.75.2200503	E-Kanal Alu, Endplatte 200x50	6,82		
324	1.75.2200506	E-Kanal Alu, Endplatte 200x50, 6B	6,95		
326	1.81.1010	Eckelement-Außenecke	1,16		
326	1.81.1020	Eckelement-Innenecke	2,70		
327	1.81.23310	Eckelement 33	2,40		
328	1.81.510E3	Klemmbuchse E3	2,69	2,421	242,10
328	1.81.510E4	Klemmbuchse E4	2,69	2,421	242,10
328	1.81.510F	Klemmbuchse F	2,69	2,421	242,10

Seite	Bestell-Nr.	Bezeichnung	Zuschnitt €/qm	1 Stück	
				€/qm	€/Stck
330	1.82.083.00	Spanplatte 8 mm, RAL 9002		19,12	106,30
330	1.82.163.00	Spanplatte 16 mm, RAL 9002		21,38	118,67
330	1.82.193.00	Spanplatte 19 mm, RAL 9002		22,50	124,87
330	1.83.043.00	Vollkern-Kunststoffplatte 4 mm, RAL 9002		55,00	305,00
330	1.83.083.00	Vollkern-Kunststoffplatte 8 mm, RAL 9002		90,00	500,00
331	1.85.040.00	Alu-Kunststoff-Verbundplatte 4 mm		118,00	369,00
331	1.85.060.00	Alu-Kunststoff-Verbundplatte 6 mm		132,00	413,00
331	1.86.041.00	Acrylglas 4 mm, farblos		35,20	211,20
331	1.86.042.00	Acrylglas 4 mm, „umbra 802“		60,75	364,46
331	1.86.061.00	Acrylglas 6 mm, farblos		52,80	316,80
331	1.86.062.00	Acrylglas 6 mm, „umbra 802“		90,00	539,93
331	1.86.081.00	Acrylglas 8 mm, farblos		70,40	422,40
331	1.86.082.00	Acrylglas 8 mm, „umbra 802“		119,81	718,78
332	1.87.041.00	Polycarbonat 4 mm, farblos		48,73	304,56
332	1.87.042.00	Polycarbonat 4 mm, „umbra 885“		94,49	566,92
332	1.87.061.00	Polycarbonat 6 mm, farblos		123,73	742,41
332	1.87.062.00	Polycarbonat 6 mm, „umbra 885“		140,61	843,64
332	1.87.081.00	Polycarbonat 8 mm, farblos		163,10	978,62
332	1.87.082.00	Polycarbonat 8 mm, „umbra 885“		187,48	1.124,85
333	1.88.143030	Stahl-Wellengitter, 4x30x30, Tafel 3.000x1.810 mm	20,25	18,40	99,90
333	1.88.144040	Stahl-Wellengitter, 4x40x40, Tafel 3.000x1.810 mm	14,20	12,90	69,90
333	1.88.232525	Stahl-Gitter, verschweißt, 3x25x25, Tafel 2.000x1.000 mm	37,30	33,88	61,60
333	1.88.244040	Stahl-Gitter, verschweißt, 4x40x40, Tafel 2.000x1.000 mm	37,30	33,88	61,60
332	1.88.322.00	Alu-Wellengitter 3x20x20		38,81	1.940,36
332	1.88.433.00	Alu-Wellengitter 4x30x30		41,63	2.080,96

Seite	Bestell-Nr.	Bezeichnung	1 Stück	PE = 100 Stck	
			€/Stck	€/Stck	€/PE
337	1.98.11.21.B00R	Einpressvorrichtung für Querstück mit Rändel	88,65		
337	1.98.11.21.B00R/01	Grundkörper	44,40		
337	1.98.11.21.B00R/05	Achsbolzen komplett, Ø8g 6x35 mm	5,15		
338	1.98.T40.090090	Tx-Schraubendreher für Torx 40-Schrauben	1,80	1,620	162,00
340	1.99.01011	Bohrlehre H mit Gewindestift	70,43		
340	1.99.01012	Bohrlehre H mit Spannhebel	78,63		
340	1.99.01012-01	Grundkörper	25,59		
340	1.99.01012-02	Bohrbuchse für Parallel-Anker Ø6,2	39,90		
340	1.99.01012-03	Bohrbuchse für Querstück Ø9,2	31,22		
340	1.99.01012-04	Sicherungsschraube f. Bohrbuchse, M6x4	7,90		
340	1.99.01012-05	Anschlagstift	3,55		
342	1.99.01111	Bohrlehre F/E mit Gewindestift	73,79		
342	1.99.01112	Bohrlehre F/E mit Spannhebel	83,02		
342	1.99.01112-01	Grundkörper	19,46		
342	1.99.01112-02	Bohrbuchse für Parallel-Anker Ø12,2	42,90		
342	1.99.01112-03	Bohrbuchse für Querstück Ø15,25	37,01		
342	1.99.01112-04	Sicherungsschraube f. Bohrbuchse, M8x5,5	9,90		
342	1.99.01112-05	Anschlagstift	3,71		
342	1.99.01112-06	Gewindestift für Anschlagstift	0,22		
341	1.99.0210645	Fräser für Parallel-Anker Ø6,2 L60 F2,0x45°	55,13		
341	1.99.02109000	Fräser für Querstück Ø9,2 L70	42,19		
341	1.99.02109452	Fräser für Querstück Ø9,2 L70 F1,5x45°	42,19		
343	1.99.0211245	Fräser für Parallel-Anker Ø12,2 L85 F2,0x45°	70,31		

Seite	Bestell-Nr.	Bezeichnung	1 Stück	PE = 100 Stck	
			€/Stck	€/Stck	.99 €/PE
343	1.99.02112451	Fräser für Querstück ST Ø12,2 L83 F1×45°	70,30		
343	1.99.02115000	Fräser für Querstück SE Ø15,2 L93	73,48		
343	1.99.02115452	Fräser für Querstück Ø15,2 L93 F1,5×45°	73,26		
344	1.99.02115454	Fräser für Querstück Ø15,2 L93 F4,0×45°	73,26		
341	1.99.0310645	Bohrer für Parallel-Anker Ø6,2 L100 F2,0×45°	21,09		
341	1.99.0310800	Bohrer für Gehrungsanker Ø8,5 L120	28,12		
341	1.99.03109000	Bohrer für Querstück Ø9,2 L120	25,03		
341	1.99.03109452	Bohrer für Querstück Ø9,2 L120 F1,5×45°	25,03		
343	1.99.0311245	Bohrer für Parallel-Anker Ø12,2 L147 F2,0×45°	33,75		
343	1.99.03115452	Bohrer für Querstück, MK2 Ø15,25 L210 F1,5×45°	37,13		
344	1.99.03115454	Bohrer für Querstück, MK2 Ø15,25 L210 F4,0×45°	37,13		
343	1.99.03215452	Bohrer für Querstück, zyl. Schaft Ø15,25 L173 F1,5×45°	39,42		
344	1.99.03215454	Bohrer für Querstück, zyl. Schaft Ø15,25 L180 F4,0×45°	48,62		
345	1.99.0406080	Gewindebohrer M6, L80	32,78		
345	1.99.0408090	Gewindebohrer M8, L90	37,95		
346	1.99.0412110	Gewindebohrer M12, L110	53,72		
346	1.99.0414110	Gewindebohrer M14, L110	92,80		
346	1.99.0414150	Gewindebohrer M14, L150	223,84		

Seite	Bestell-Nr.	Bezeichnung	Stange 6 m		Packeinheit (PE)			
			.60				.61	
			€/m	€/Stg.	Stg./PE	m/PE	€/m	€/PE
47	5.11.060R00.00SP	Profil-Welle 60/31	26,47	158,80	4	24	24,38	585,00
47	5.11.063R00.00SP	Profil-Welle 63/31	32,23	193,40	4	24	29,67	712,00
47	5.11.100R00.00SP	Profil-Welle 100/53	56,07	336,40	2	12	51,58	619,00
47	5.11.103R00.00SP	Profil-Welle 103/53	66,15	396,90	2	12	60,92	731,00
49	9.11.080080.83SBP	Teleskop-Profil 80×80, 8E, schwer, B, plan	53,33	320,00				
49	9.11.120120.123SP	Teleskop-Profil 120×120, 12E, schwer, plan	80,02	480,10				
49	9.11.160160.163SP	Teleskop-Profil 160×160, 16E, schwer, plan	115,82	694,90				

Zahlungs- und Lieferbedingungen

- Preisstellung:
- in EURO
 - netto
 - zuzüglich Mehrwertsteuer
 - ausschließlich Verpackung
 - ab Werk
 - Die Preise gelten, wenn nicht anders angegeben, für 1 Stück.
- Zahlung:
- innerhalb 14 Tagen nach Rechnungsstellung mit 2 % Skonto
 - innerhalb 30 Tagen nach Rechnungsstellung netto
- Mindermengenzuschlag:
- Bei einem Warenwert unter 150,00 EURO wird ein Kleinmengenzuschlag von 15,00 EURO berechnet.
- Wiedereinlagerungsgebühr:
- Bei Warenrücksendungen werden 20 % des Warenwertes, mindestens jedoch 25,00 EURO berechnet.
- Gültigkeit:
- Diese Preisliste ersetzt alle bis jetzt erschienenen Preislisten. Irrtum und Preisänderungen vorbehalten.

Im übrigen gelten unsere jeweils gültigen Lieferbedingungen.

Impressum

Technische Änderungen vorbehalten.
 Alle Rechte vorbehalten.
 Nachdruck, auch auszugsweise, nur mit
 unserer schriftlichen Genehmigung.
 © MayTec Aluminium Systemtechnik GmbH,
 D - 85221 Dachau, 2008

Der Schlüssel ...

zum Erfolg



extrem stabil belastbar

Australien

MayTec Australia P/L
Unit 1, 8 Prosperity Parade
Warriewood, NSW 2102

Landesvorwahl: +61
Telefon: (0) 2 / 9999 0890
Telefax: (0) 2 / 9979 8703
e-mail: info@maytec.com.au
<http://www.maytec.com.au>

Deutschland

MayTec Aluminium
Systemtechnik GmbH
Kopernikusstraße 20
D - 85221 Dachau

Landesvorwahl: +49
Telefon: (0) 8131 / 33 36 - 0
Telefax: (0) 8131 / 33 36 - 119
e-mail: mail@maytec.de
<http://www.maytec.de>

USA

MayTec Inc.
901 Wesemann Drive
West Dundee, IL 60118

Landesvorwahl: +1
Telefon: 847 - 429 - 0321
Telefax: 847 - 429 - 0460
e-mail: mail@maytecinc.com
<http://www.maytecinc.com>

Ihr Profi-Partner