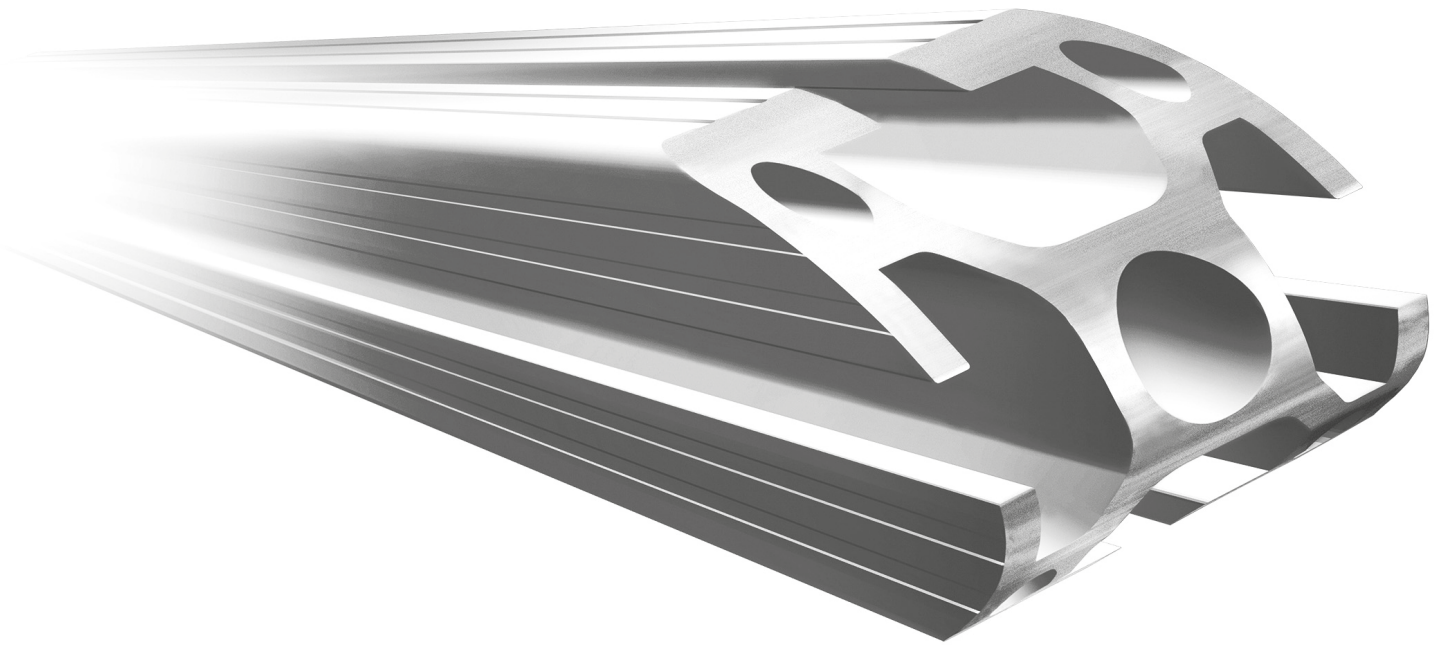


EUR

Preisliste gültig ab 01.03.2022



» Das Profil System

DE
1/2022

 **MayTec®**

Bestell-Hinweise

- Mengen-Definition
 Bestell-Nr.
 □.□□.□□□□□□.□□□□.60 = 1 Stange
 □.□□.□□□□□□.□□□□.61 = 1 PE
 □.□□.□□□□□□.□□□□.99 = 1 PE mit 100 Stück
- Zuschnitt (= Sägeschnitt *↔* Katalog S. 59ff)
 Zuschnittspreis = m-Stangenpreis + Bearbeitungspreis für Sägeschnitt

Preise für Profilbearbeitung

Seite	Bezeichnung	1 Stück	
		€/Stck	
59	Sägeschnitt, Preisgruppe 1 (A-E)	2,20	
59	Sägeschnitt, Preisgruppe 2 (F-K)	3,00	
59	Sägeschnitt, Preisgruppe 3 (L-P)	4,40	
60	Querstück-Bohrung für Verbinder (A-K, X)	2,20	
60	Bohrung für Parallel-Verbinder (Z)	4,00	
60	Querbohrung (Q)	2,20	
60	Gewinde (L-W, Y)	2,20	
	Zuschlag für Verschnitt:	10 %	

Sonstige Preise

Seite	Bezeichnung	1 Kleinmenge	
		€/Umverpackung	
	Mehrkosten für Umverpackung Kleinmengen	4,00	

Zahlungs- und Lieferbedingungen

- Preisstellung:
- in EUR
 - netto
 - zuzüglich Mehrwertsteuer
 - ausschließlich Verpackung
 - ab Werk
 - Die Preise gelten, wenn nicht anders angegeben, für 1 Stück.
- Mindermengenzuschlag:
- Bei einem Warenwert unter 500,00 EUR wird ein Kleinmengenzuschlag von 50,00 EUR berechnet.
- Wiedereinlagerungsgebühr:
- Bei Warenrücksendungen werden 20 % des Warenwertes, mindestens jedoch 25,00 EUR berechnet.
- Gültigkeit:
- Diese Preisliste ersetzt alle bis jetzt erschienenen Preislisten. Irrtum und Preisänderungen vorbehalten.
- Im Übrigen gelten unsere jeweils gültigen Lieferbedingungen.

Preisliste 1/2022 DE, EUR			gültig ab 01.03.2022						
		Profil System							
			1 Stck	PE = 100 Stck					
Seite	Bestell-Nr.	Bezeichnung	€/Stck	€/Stck	€/PE				
	0.61.D00439.06	Sechskantmutter DIN 439 - M6	0,24	0,22	22,00				
	0.61.D00934.06	Sechskantmutter DIN 934 - M6	0,24	0,22	22,00				
291	0.61.D00934.08	Sechskantmutter DIN 934 - M8	0,24	0,22	22,00				
206	0.61.D06923.08	Sechskantmutter mit Flansch DIN 6923 - M8	0,24	0,22	22,00				
	0.62.D00125.A6,4	Scheibe DIN 125 - 6,4	0,24	0,22	22,00				
	0.62.D00128.A4	Federring DIN 128, A4	0,07	0,06	6,00				
	0.62.D00128.A5	Federring DIN 128, A5	0,07	0,06	6,00				
	0.62.D00128.A6	Federring DIN 128, A6	0,07	0,06	6,00				
	0.62.D00128.A8	Federring DIN 128, A8	0,07	0,06	6,00				
	0.62.D00433.08,4	Scheibe DIN 433 - 8,4	0,24	0,22	22,00				
	0.62.D06340.06,4	Scheibe DIN 6340 - 6,4	0,24	0,22	22,00				
329	0.62.D2520106	Keilsicherungsscheibenpaar, M6	0,77	0,69	69,00				
329	0.62.D2520106SP	Keilsicherungsscheibenpaar, M6, SP	0,90	0,81	81,00				
329	0.62.D2520106SPSS	Keilsicherungsscheibenpaar, M6, SPSS	2,63	2,37	237,00				
329	0.62.D2520106SS	Keilsicherungsscheibenpaar, M6, SS	2,36	2,12	212,00				
329	0.62.D2520108	Keilsicherungsscheibenpaar, M8	0,83	0,75	75,00				
329	0.62.D2520108SP	Keilsicherungsscheibenpaar, M8, SP	1,05	0,95	95,00				
329	0.62.D2520108SPSS	Keilsicherungsscheibenpaar, M8, SPSS	3,19	2,87	287,00				
329	0.62.D2520108SS	Keilsicherungsscheibenpaar, M8, SS	2,56	2,30	230,00				
329	0.62.D2520110	Keilsicherungsscheibenpaar, M10	0,90	0,81	81,00				
329	0.62.D2520110SP	Keilsicherungsscheibenpaar, M10, SP	1,74	1,57	157,00				
329	0.62.D2520110SPSS	Keilsicherungsscheibenpaar, M10, SPSS	5,21	4,69	469,00				
329	0.62.D2520110SS	Keilsicherungsscheibenpaar, M10, SS	2,99	2,69	269,00				
229	0.63.D00912.06012	Zylinderschraube DIN 912 - M6x12	0,24	0,22	22,00				
	0.63.D00912.06016	Zylinderschraube DIN 912 - M6x16	0,24	0,22	22,00				
114	0.63.D00912.06020	Zylinderschraube DIN 912 - M6x20	0,24	0,22	22,00				
	0.63.D00912.06025	Zylinderschraube DIN 912 - M6x25	0,24	0,22	22,00				
	0.63.D00912.06030	Zylinderschraube DIN 912 - M6x30	0,24	0,22	22,00				
	0.63.D00912.06045	Zylinderschraube DIN 912 - M6x45	0,24	0,22	22,00				
225	0.63.D00912.08016	Zylinderschraube DIN 912 - M8x16	0,24	0,22	22,00				
331	0.63.D00913.08025	Gewindestift mit Innensechskant, DIN 913, M8x25	0,24	0,22	22,00				
	0.63.D00915.06016	Gewindestift DIN 915, M6x16, verzinkt	0,24	0,22	22,00				
287	0.63.D06912.06020	Zylinderschraube DIN 6912, M6x20	0,24	0,22	22,00				
	0.63.D06912.08020	Zylinderschraube DIN 6912, M8x20	0,24	0,22	22,00				
	0.63.D07504.05025	Bohrschraube DIN 7504 - St 5,5x25	0,24	0,22	22,00				
281	0.63.D07991.04012	Senkschraube DIN 7991 - M4x12	0,24	0,22	22,00				
281	0.63.D07991.04016	Senkschraube DIN 7991 - M4x16	0,24	0,22	22,00				
	0.63.D07991.04020	Senkschraube DIN 7991 - M4x20	0,24	0,22	22,00				
80	0.63.D07991.05008	Senkschraube DIN 7991 - M5x8	0,24	0,22	22,00				
	0.63.D07991.05010	Senkschraube DIN 7991 - M5x10	0,24	0,22	22,00				
276	0.63.D07991.05012	Senkschraube DIN 7991 - M5x12	0,24	0,22	22,00				
	0.63.D07991.05014	Senkschraube DIN 7991 - M5x14	0,24	0,22	22,00				
	0.63.D07991.05016	Senkschraube DIN 7991 - M5x16	0,24	0,22	22,00				
278	0.63.D07991.05020	Senkschraube DIN 7991 - M5x20	0,24	0,22	22,00				
277	0.63.D07991.05030	Senkschraube DIN 7991 - M5x30	0,24	0,22	22,00				
281	0.63.D07991.06012	Senkschraube DIN 7991 - M6x12	0,24	0,22	22,00				
81	0.63.D07991.06014	Senkschraube DIN 7991 - M6x14	0,24	0,22	22,00				
281	0.63.D07991.06016	Senkschraube DIN 7991 - M6x16	0,24	0,22	22,00				
287	0.63.D07991.06020	Senkschraube DIN 7991 - M6x20	0,24	0,22	22,00				
287	0.63.D07991.06025	Senkschraube DIN 7991 - M6x25	0,24	0,22	22,00				
196	0.63.WN0251.08020	Bundschraube WN 0251 M8x20	0,78	0,70	70,00				
330	0.63.WN7380.05012	Halbrundschraube M5x12	0,30	0,27	27,00				
330	0.63.WN7380.08012	Halbrundschraube M8x12	0,36	0,32	32,00				
330	0.63.WN7380.08018	Halbrundschraube M8x18	0,49	0,44	44,00				
330	0.63.WN7380.08030	Halbrundschraube M8x30	0,45	0,41	41,00				
206	0.63.WN7381.05006	Linsenflanschschraube WN 7381 - M5x6	0,24	0,22	22,00				
206	0.63.WN7381.05008	Linsenflanschschraube WN 7381 - M5x8	0,24	0,22	22,00				
206	0.63.WN7381.06010	Linsenflanschschraube WN 7381 - M6x10	0,24	0,22	22,00				
206	0.63.WN7381.06012	Linsenflanschschraube WN 7381 - M6x12	0,24	0,22	22,00				
206	0.63.WN7381.08012	Linsenflanschschraube WN 7381 - M8x12	0,24	0,22	22,00				
206	0.63.WN7381.08016	Linsenflanschschraube WN 7381 - M8x16	0,24	0,22	22,00				
191	0.66.MKT.B1020/95	MKT-Bolzenanker B10/20/95	1,61	1,45	145,00				
331	0.69.I08752.08024V	Spannstift ISO 8752 (DIN 1481), 8x24 (für Bohrlehre)	0,47						
			Stange 6 m			Packeneinheit (PE)			
Seite	Bestell-Nr.	Bezeichnung	€/m	€/Stg.	Stg./PE	m/PE	€/m	€/PE	
13	1.09.016040.14LP	Profil 16x40, 1E, leicht, plan	11,22	67,30	20	120	10,33	1.239,00	
13	1.09.016040.14SP	Profil 16x40, 1E, schwer, plan	15,53	93,20	20	120	14,28	1.714,00	
13	1.09.016080.24LP	Profil 16x80, 2E, leicht, plan	25,05	150,30	10	60	23,05	1.383,00	
13	1.09.016080.24SP	Profil 16x80, 2E, schwer, plan	34,32	205,90	10	60	31,57	1.894,00	
13	1.09.016160.44LP	Profil 16x160,4E, leicht, plan	51,82	310,90	5	30	47,67	1.430,00	
14	1.10.016040.14LP	Profil 16x40, 1F, leicht, plan	10,70	64,20	20	120	9,84	1.181,00	
15	1.10.020020.21SP	Profil 20x20, 2H, Soft, schwer, plan	10,05	60,30	10	60	9,25	555,00	
15	1.10.020020.22SP	Profil 20x20, 2H, Eck, schwer, plan	10,97	65,80	10	60	10,08	605,00	
15	1.10.020020.23LP	Profil 20x20, 2H, leicht, plan	8,75	52,50	10	60	8,05	483,00	
15	1.10.020020.33SP	Profil 20x20, 3H, schwer, plan	10,97	65,80	10	60	10,08	605,00	
16	1.10.020020.43LP	Profil 20x20, 4H, leicht, plan	7,70	46,20	10	60	7,08	425,00	
16	1.10.020020.43SP	Profil 20x20, 4H, schwer, plan	10,83	65,00	10	60	9,97	598,00	
16	1.10.020040.44SP	Profil 20x40, 4H, schwer, plan	20,37	122,20	10	60	18,73	1.124,00	
16	1.10.020040.64LP	Profil 20x40, 6H, leicht, plan	13,18	79,10	10	60	12,13	728,00	
16	1.10.020040.64SP	Profil 20x40, 6H, schwer, plan	20,37	122,20	10	60	18,73	1.124,00	
17	1.11.020010.14LP	Profil 20x10, 1F, leicht, plan	6,27	37,60	10	60	5,77	346,00	
17	1.11.020030.14LP	Profil 20x30, 1F, leicht, plan	10,83	65,00	10	60	9,97	598,00	
17	1.11.020030.14SBP	Profil 20x30, 1F, schwer, B, plan	15,15	90,90	10	60	13,93	836,00	
17	1.11.020030.24LP	Profil 20x30, 2F, leicht, plan	10,83	65,00	10	60	9,97	598,00	

Seite	Bestell-Nr.	Bezeichnung	€ / Stk	€ / Stg.	Stg./PE	m/PE	€/m	€/PE
56	1.19.110140.60	Profil-Blende 40	6	12,20	73,20			
56	1.19.110150.60	Profil-Blende 50	6	14,20	85,20			
56	1.19.14230.60	Gitter-Einfassprofil	6	7,40	44,40			
56	1.19.1423310.60	Gitter-Einfassprofil 33x10	6	10,20	61,20			
56	1.19.14319.60	Griffeistenprofil	6	7,30	43,80			
56	1.19.14330.60	Griffeistenprofil	6	10,80	64,80			
238	1.19.14330A	Griffeisten Abdeckkappen-Satz links/rechts	Satz	5,60				
57	1.19.14440.60	U-Profil 40	6	20,00	120,00			
57	1.19.14532.60	C-Schiene	6	13,00	78,00			
56	1.19.14535.30	Ovalrohr 35x4	3	27,20	81,60			
57	1.19.15130.60	Schiebepprofil 30x14	6	7,60	45,60			
57	1.19.15131.60	Schiebepprofil 30x26	6	11,80	70,80			
57	1.19.15134.60	Schiebepprofil 33x26	6	16,90	101,40			
57	1.19.15150.60	Schiebepprofil 50x14	6	11,80	70,80			
55	1.19.16120.60	Rohr Ø20x2	6	5,80	34,80			
55	1.19.16130.60	Rohr Ø30x3	6	11,00	66,00			
55	1.19.16140.60	Rohr Ø40x4	6	18,50	111,00			
55	1.19.19030.60	19" Zusatzprofil, PG 30	6	14,20	85,20			
55	1.19.19040.60	19" Zusatzprofil, PG 40	6	15,50	93,00			
55	1.19.19050.60	19" Zusatzprofil, PG 50	6	16,90	101,40			
			Stange 6 m			Packeinheit (PE)		
52	1.19.203030G	E-Kanalprofil 30x30	6,40	38,40	10	60	5,88	353,00
52	1.19.2030D	E-Kanalprofil, Deckel 30	4,57	27,40	10	60	4,20	252,00
52	1.19.204020G	E-Kanalprofil 40x20	6,20	37,20	16	96	5,71	548,00
52	1.19.204040G	E-Kanalprofil 40x40	9,47	56,80	8	48	8,71	418,00
52	1.19.204080G	E-Kanalprofil 40x80	21,55	129,30	4	24	19,83	476,00
52	1.19.2040D	E-Kanalprofil, Deckel 40	6,20	37,20	8	48	5,71	274,00
53	1.19.208040G	E-Kanalprofil 80x40	15,35	92,10	4	24	14,13	339,00
53	1.19.208080G	E-Kanalprofil 80x80	26,45	158,70	2	12	24,33	292,00
53	1.19.2080D	E-Kanalprofil, Deckel 80	10,78	64,70	4	24	9,92	238,00
52	1.19.214020G	E-Kanalprofil 40x20, für Clips	9,78	58,70	16	96	9,00	864,00
53	1.19.220050G	E-Kanalprofil 200x50	44,38	266,30	2	12	40,83	490,00
53	1.19.2200D	E-Kanalprofil, Deckel 200	30,70	184,20	2	12	28,25	339,00
			1 Stck	PE = 100 Stck				
Seite	Bestell-Nr.	Bezeichnung	€/Stck	€/Stck	€/PE			
			Verbinder für Profile mit Kernloch-Ø6					
94	1.20.2E0	Verbinder, Universal	3,05	2,65	265,00			
94	1.20.2F0	Verbinder, Universal	3,05	2,65	265,00			
94	1.20.2FK1	Verbinder, Schräg-Gelenk li + re	5,98	5,20	520,00			
94	1.20.2FK2	Verbinder, Schräg 90°-Gelenk	5,98	5,20	520,00			
94	1.20.2G1	Verbinder, Gehrung-Gelenk li + re	7,42	6,45	645,00			
94	1.20.2G2	Verbinder, Gehrung 90°-Gelenk li + re	7,42	6,45	645,00			
94	1.20.2H0	Verbinder, Universal	3,05	2,65	265,00			
94	1.20.2H0V	Verbinder, Universal, rostfrei	5,23	4,55	455,00			
94	1.20.2HK1	Verbinder, Schräg-Gelenk li + re	5,98	5,20	520,00			
94	1.20.2HK2	Verbinder, Schräg 90°-Gelenk	5,98	5,20	520,00			
95	1.20.2S2M4/7	Verbinder, Schraub, M4x7	3,05	2,65	265,00			
95	1.20.2S2M4/7V	Verbinder, Schraub, M4x7, rostfrei	5,96	5,18	518,00			
95	1.20.2S2M5/7	Verbinder, Schraub, M5x7	3,05	2,65	265,00			
95	1.20.2S2M6/7	Verbinder, Schraub, M6x7	3,05	2,65	265,00			
94	1.20.2V0	Verbinder, Profilverlängerung	4,49	3,90	390,00			
94	1.20.2V0V	Verbinder, Profilverlängerung, rostfrei	9,59	8,34	834,00			
	1.20.3/2H5	Verbinder, Parallel-hoch	3,05	2,65	265,00			
105	1.20.A2E0	Anker, Universal	1,60	1,39	139,00			
105	1.20.A2F0	Anker, Universal	1,60	1,39	139,00			
105	1.20.A2FK1	Anker, Schräg-Gelenk li + re	4,53	3,94	394,00			
105	1.20.A2FK2	Anker, Schräg 90°-Gelenk	4,53	3,94	394,00			
105	1.20.A2G1	Anker, Gehrung-Gelenk li + re	4,53	3,94	394,00			
105	1.20.A2G2	Anker, Gehrung 90°-Gelenk li + re	4,53	3,94	394,00			
105	1.20.A2H0	Anker, Universal	1,60	1,39	139,00			
105	1.20.A2H0V	Anker, Universal, rostfrei	1,99	1,73	173,00			
105	1.20.A2HK1	Anker, Schräg-Gelenk li + re	4,53	3,94	394,00			
105	1.20.A2HK2	Anker, Schräg 90°-Gelenk	4,53	3,94	394,00			
	1.20.A2J5	Anker für Item 5	1,60	1,39	139,00			
105	1.20.A2S2M4/7	Anker, Schraub, M4x7	1,60	1,39	139,00			
105	1.20.A2S2M4/7V	Anker, Schraub, M4x7, rostfrei	2,36	2,05	205,00			
105	1.20.A2S2M5/7	Anker, Schraub, M5x7	1,60	1,39	139,00			
105	1.20.A2S2M6/7	Anker, Schraub, M6x7	1,60	1,39	139,00			
105	1.20.A2V0	Anker, Profilverlängerung	1,60	1,39	139,00			
105	1.20.A2V0V	Anker, Profilverlängerung, rostfrei	2,39	2,08	208,00			
102	1.20.B21	Querstück PG 20, H, inkl. Gewindestift	1,44	1,25	125,00			
102	1.20.B21V	Querstück PG 20, H, rostfrei, inkl. Gewindestift	3,25	2,83	283,00			
102	1.20.B22	Querstück PG 20, F 1,5x45°, inkl. Gewindestift	1,44	1,25	125,00			
134	1.20.G0608	Gewindestift, Sonder, M6x8	0,21	0,18	18,00			
	1.20.G0608V	Gewindestift, Sonder, M6x8, rostfrei	0,49	0,43	43,00			
			Verbinder für Profile mit Kernloch-Ø12, PG 20					
98	1.21.2/3E5	Verbinder, Parallel-quer	3,05	2,65	265,00			
98	1.21.2/3F5	Verbinder, Parallel-quer	3,05	2,65	265,00			
100	1.21.2/3S5M8/11	Verbinder, Schraub, Parallel-quer, M8x11	3,05	2,65	265,00			
	1.21.2/5F5	Verbinder, Parallel-quer	3,05	2,65	265,00			
96	1.21.20E40	Verbinder, 4-kant Kopf	4,73	4,11	411,00			
96	1.21.20F41	Verbinder, 4-kant Kopf	4,73	4,11	411,00			
96	1.21.20F42	Verbinder, 4-kant Kopf	4,73	4,11	411,00			
100	1.21.20S1M8/7	Verbinder, Schraub, Stirnseitig, M8x7	3,06	2,66	266,00			

96	1.21.2E0	Verbinder, Universal	3,05	2,65	265,00		
96	1.21.2E0E	Verbinder, Universal, Erdung	3,84	3,34	334,00		
	1.21.2E0EV	Verbinder, Universal, Erdung, rostfrei	9,13	7,94	794,00		
96	1.21.2E0V	Verbinder, Universal, rostfrei	9,13	7,94	794,00		
96	1.21.2E1	Verbinder, Standard	3,05	2,65	265,00		
97	1.21.2E1B1L/xx	Verbinder, Schräg-Biegeanker Standard li, /xx Grad	4,65	4,04	404,00		
	1.21.2E1B1LV/xx	Verbinder, Schräg-Biegeanker Standard li, /xx Grad, rostfrei	9,92	8,63	863,00		
97	1.21.2E1B1R/xx	Verbinder, Schräg-Biegeanker Standard re, /xx Grad	4,65	4,04	404,00		
	1.21.2E1B1RV/xx	Verbinder, Schräg-Biegeanker Standard re, /xx Grad, rostfrei	9,92	8,63	863,00		
96	1.21.2E1E	Verbinder, Standard, Erdung	3,84	3,34	334,00		
96	1.21.2E1V	Verbinder, Standard, rostfrei	9,13	7,94	794,00		
96	1.21.2E2	Verbinder, Standard 90°	3,05	2,65	265,00		
97	1.21.2E2B2/xx	Verbinder, Schräg 90°-Biegeanker 90°, /xx Grad	4,65	4,04	404,00		
	1.21.2E2B2V/xx	Verbinder, Schräg 90°-Biegeanker 90°, /xx Grad, rostfrei	9,92	8,63	863,00		
96	1.21.2E2E	Verbinder, Standard 90°, Erdung	3,84	3,34	334,00		
96	1.21.2E2V	Verbinder, Standard 90°, rostfrei	9,13	7,94	794,00		
	1.21.2E4,F	Verbinder, 4-kant Kopf, mit Druckfeder und Blattfeder	4,73	4,11	411,00		
96	1.21.2EB1L/xx	Verbinder, Schräg-Biegeanker li, /xx Grad	4,65	4,04	404,00		
96	1.21.2EB1LE/xx	Verbinder, Schräg-Biegeanker li, /xx Grad, Erdung	5,39	4,69	469,00		
97	1.21.2EB1R/xx	Verbinder, Schräg-Biegeanker re, /xx Grad	4,65	4,04	404,00		
97	1.21.2EB1RE/xx	Verbinder, Schräg-Biegeanker re, /xx Grad, Erdung	5,39	4,69	469,00		
97	1.21.2EB2/xx	Verbinder, Schräg 90°-Biegeanker, /xx Grad	4,65	4,04	404,00		
97	1.21.2EB2E/xx	Verbinder, Schräg 90°-Biegeanker, /xx Grad, Erdung	5,39	4,69	469,00		
96	1.21.2EK1	Verbinder, Schräg-Gelenk li + re	6,01	5,23	523,00		
96	1.21.2EK1V	Verbinder, Schräg-Gelenk li + re, rostfrei	9,27	8,06	806,00		
97	1.21.2EK2	Verbinder, Schräg 90°-Gelenk	6,01	5,23	523,00		
97	1.21.2EK2V	Verbinder, Schräg 90°-Gelenk, rostfrei	9,27	8,06	806,00		
97	1.21.2EK3	Verbinder, Schräg-Quer-Gelenk	6,01	5,23	523,00		
97	1.21.2EK3V	Verbinder, Schräg-Quer-Gelenk, rostfrei	9,27	8,06	806,00		
97	1.21.2EK4	Verbinder, Schräg-Quer-Gelenk 90°	6,01	5,23	523,00		
97	1.21.2EK4V	Verbinder, Schräg-Quer-Gelenk 90°, rostfrei	9,27	8,06	806,00		
96	1.21.2F0	Verbinder, Universal	3,05	2,65	265,00		
96	1.21.2F0E	Verbinder, Universal, Erdung	3,84	3,34	334,00		
96	1.21.2F0V	Verbinder, Universal, rostfrei	8,35	7,26	726,00		
96	1.21.2F1	Verbinder, Standard	3,05	2,65	265,00		
97	1.21.2F1B1L/xx	Verbinder, Schräg-Biegeanker Standard li, /xx Grad	4,65	4,04	404,00		
97	1.21.2F1B1R/xx	Verbinder, Schräg-Biegeanker Standard re, /xx Grad	4,65	4,04	404,00		
96	1.21.2F1E	Verbinder, Standard, Erdung	3,84	3,34	334,00		
96	1.21.2F1V	Verbinder, Standard, rostfrei	8,35	7,26	726,00		
96	1.21.2F2	Verbinder, Standard 90°	3,05	2,65	265,00		
97	1.21.2F2B2/xx	Verbinder, Schräg 90°-Biegeanker 90°, /xx Grad	4,65	4,04	404,00		
96	1.21.2F2E	Verbinder, Standard 90°, Erdung	3,84	3,34	334,00		
96	1.21.2F2V	Verbinder, Standard 90°, rostfrei	8,35	7,26	726,00		
96	1.21.2FB1L/xx	Verbinder, Schräg-Biegeanker li, /xx Grad	4,65	4,04	404,00		
96	1.21.2FB1LE/xx	Verbinder, Schräg-Biegeanker li, /xx Grad, Erdung	5,39	4,69	469,00		
97	1.21.2FB1R/xx	Verbinder, Schräg-Biegeanker re, /xx Grad	4,65	4,04	404,00		
97	1.21.2FB1RE/xx	Verbinder, Schräg-Biegeanker re, /xx Grad, Erdung	5,39	4,69	469,00		
97	1.21.2FB2/xx	Verbinder, Schräg 90°-Biegeanker, /xx Grad	4,65	4,04	404,00		
97	1.21.2FB2E/xx	Verbinder, Schräg 90°-Biegeanker, /xx Grad, Erdung	5,39	4,69	469,00		
96	1.21.2FK1	Verbinder, Schräg-Gelenk li + re	6,01	5,23	523,00		
96	1.21.2FK1V	Verbinder, Schräg-Gelenk li + re, rostfrei	9,27	8,06	806,00		
97	1.21.2FK2	Verbinder, Schräg 90°-Gelenk	6,01	5,23	523,00		
97	1.21.2FK2V	Verbinder, Schräg 90°-Gelenk, rostfrei	9,27	8,06	806,00		
97	1.21.2FK3	Verbinder, Schräg-Quer-Gelenk	6,01	5,23	523,00		
97	1.21.2FK4	Verbinder, Schräg-Quer-Gelenk 90°	6,01	5,23	523,00		
99	1.21.2G1	Verbinder, Gehrung-Gelenk li + re	7,52	6,54	654,00		
99	1.21.2G1V	Verbinder, Gehrung-Gelenk li + re, rostfrei	12,93	11,24	1.124,00		
99	1.21.2G2	Verbinder, Gehrung 90°-Gelenk li + re	7,52	6,54	654,00		
99	1.21.2G2V	Verbinder, Gehrung 90°-Gelenk li + re, rostfrei	12,93	11,24	1.124,00		
99	1.21.2GB1/xx	Verbinder, Gehrung-Biegeanker li + re, /xx Grad	8,61	7,49	749,00		
99	1.21.2GB2L/xx	Verbinder, Gehrung 90°-Biegeanker li, /xx Grad	8,61	7,49	749,00		
99	1.21.2GB2R/xx	Verbinder, Gehrung 90°-Biegeanker re, /xx Grad	8,61	7,49	749,00		
96	1.21.2H0	Verbinder, Universal	3,05	2,65	265,00		
100	1.21.2S1M6/11	Verbinder, Schraub, Stirnseitig, M6×11	3,05	2,65	265,00		
100	1.21.2S1M8/11	Verbinder, Schraub, Stirnseitig, M8×11	3,05	2,65	265,00		
	1.21.2S1M10/11	Verbinder, Schraub, Stirnseitig, M10×11	3,05	2,65	265,00		
100	1.21.2S1M8/11V	Verbinder, Schraub, Stirnseitig, M8×11, rostfrei	8,35	7,26	726,00		
100	1.21.2S1M8/40	Verbinder, Schraub, Stirnseitig, M8×40	3,69	3,21	321,00		
100	1.21.2S5M8/11	Verbinder, Schraub, Parallel-quadrat, M8×11	3,05	2,65	265,00		
98	1.21.2V0	Verbinder, Profilverlängerung	6,12	5,32	532,00		
98	1.21.2V0V	Verbinder, Profilverlängerung, rostfrei	13,25	11,52	1.152,00		
		Verbinder für Profile mit Kernloch-Ø12, PG 30					
98	1.21.3/2E5	Verbinder, Parallel-hoch	3,05	2,65	265,00		
98	1.21.3/2F5	Verbinder, Parallel-hoch	3,05	2,65	265,00		
100	1.21.3/2S5M8/11	Verbinder, Schraub, Parallel-hoch, M8×11	3,05	2,65	265,00		
98	1.21.3/2V0	Verbinder, Profilverlängerung 30/20	6,12	5,32	532,00		
98	1.21.3/2V0V	Verbinder, Profilverlängerung 30/20, rostfrei	13,25	11,52	1.152,00		
	1.21.3/4S5M8/11	Verbinder, Schraub, Parallel, M8×11	3,05	2,65	265,00		
296	1.21.3/4S5M8/7	Verbinder, Schraub, Parallel, M8×7	3,05	2,65	265,00		
98	1.21.3/5E5	Verbinder, Parallel-quer	3,05	2,65	265,00		
98	1.21.3/5F5	Verbinder, Parallel-quer	3,05	2,65	265,00		
100	1.21.3/5S5M8/11	Verbinder, Schraub, Parallel-quer, M8×11	3,05	2,65	265,00		
96	1.21.30E40	Verbinder, 4-kant Kopf	4,73	4,11	411,00		
96	1.21.30F41	Verbinder, 4-kant Kopf	4,73	4,11	411,00		
96	1.21.30F42	Verbinder, 4-kant Kopf	4,73	4,11	411,00		
100	1.21.30S1M8/7	Verbinder, Schraub, Stirnseitig, M8×7	3,06	2,66	266,00		
	1.21.31/2F5	Verbinder, Parallel-hoch	3,05	2,65	265,00		
110	1.21.31E0	Verbinder, Universal	3,05	2,65	265,00		
110	1.21.31E5	Verbinder, Parallel	3,05	2,65	265,00		

110	1.21.31F5	Verbinder, Parallel	3,05	2,65	265,00		
	1.21.34V0	Verbinder, Profilverlängerung	6,12	5,32	532,00		
96	1.21.3E0	Verbinder, Universal	3,05	2,65	265,00		
96	1.21.3E0E	Verbinder, Universal, Erdung	3,84	3,34	334,00		
	1.21.3E0EV	Verbinder, Universal, Erdung, rostfrei	9,13	7,94	794,00		
96	1.21.3E0V	Verbinder, Universal, rostfrei	9,13	7,94	794,00		
96	1.21.3E1	Verbinder, Standard	3,05	2,65	265,00		
97	1.21.3E1B1L/xx	Verbinder, Schräg-Biegeanker Standard li, /xx Grad	4,65	4,04	404,00		
	1.21.3E1B1LV/xx	Verbinder, Schräg-Biegeanker Standard li, /xx Grad, rostfrei	9,92	8,63	863,00		
97	1.21.3E1B1R/xx	Verbinder, Schräg-Biegeanker Standard re, /xx Grad	4,65	4,04	404,00		
	1.21.3E1B1RV/xx	Verbinder, Schräg-Biegeanker Standard re, /xx Grad, rostfrei	9,92	8,63	863,00		
96	1.21.3E1E	Verbinder, Standard, Erdung	3,84	3,34	334,00		
96	1.21.3E1V	Verbinder, Standard, rostfrei	9,13	7,94	794,00		
96	1.21.3E2	Verbinder, Standard 90°	3,05	2,65	265,00		
98	1.21.3E2-5	Verbinder, Parallel-quadrat 90°	3,05	2,65	265,00		
97	1.21.3E2B2/xx	Verbinder, Schräg 90°-Biegeanker 90°, /xx Grad	4,65	4,04	404,00		
	1.21.3E2B2V/xx	Verbinder, Schräg 90°-Biegeanker 90°, /xx Grad, rostfrei	9,92	8,63	863,00		
96	1.21.3E2E	Verbinder, Standard 90°, Erdung	3,84	3,34	334,00		
96	1.21.3E2V	Verbinder, Standard 90°, rostfrei	9,13	7,94	794,00		
98	1.21.3E5	Verbinder, Parallel-quadrat	3,05	2,65	265,00		
96	1.21.3EB1L/xx	Verbinder, Schräg-Biegeanker li, /xx Grad	4,65	4,04	404,00		
96	1.21.3EB1LE/xx	Verbinder, Schräg-Biegeanker li, /xx Grad, Erdung	5,39	4,69	469,00		
97	1.21.3EB1R/xx	Verbinder, Schräg-Biegeanker re, /xx Grad	4,65	4,04	404,00		
97	1.21.3EB1RE/xx	Verbinder, Schräg-Biegeanker re, /xx Grad, Erdung	5,39	4,69	469,00		
97	1.21.3EB2/xx	Verbinder, Schräg 90°-Biegeanker, /xx Grad	4,65	4,04	404,00		
97	1.21.3EB2E/xx	Verbinder, Schräg 90°-Biegeanker, /xx Grad, Erdung	5,39	4,69	469,00		
96	1.21.3EK1	Verbinder, Schräg-Gelenk li + re	6,01	5,23	523,00		
96	1.21.3EK1V	Verbinder, Schräg-Gelenk li + re, rostfrei	9,27	8,06	806,00		
97	1.21.3EK2	Verbinder, Schräg 90°-Gelenk	6,01	5,23	523,00		
97	1.21.3EK2V	Verbinder, Schräg 90°-Gelenk, rostfrei	9,27	8,06	806,00		
97	1.21.3EK3	Verbinder, Schräg-Quer-Gelenk	6,01	5,23	523,00		
97	1.21.3EK3V	Verbinder, Schräg-Quer-Gelenk, rostfrei	9,27	8,06	806,00		
97	1.21.3EK4	Verbinder, Schräg-Quer-Gelenk 90°	6,01	5,23	523,00		
97	1.21.3EK4V	Verbinder, Schräg-Quer-Gelenk 90°, rostfrei	9,27	8,06	806,00		
96	1.21.3F0	Verbinder, Universal	3,05	2,65	265,00		
96	1.21.3F0E	Verbinder, Universal, Erdung	3,84	3,34	334,00		
96	1.21.3F0V	Verbinder, Universal, rostfrei	8,35	7,26	726,00		
96	1.21.3F1	Verbinder, Standard	3,05	2,65	265,00		
97	1.21.3F1B1L/xx	Verbinder, Schräg-Biegeanker Standard li, /xx Grad	4,65	4,04	404,00		
97	1.21.3F1B1R/xx	Verbinder, Schräg-Biegeanker Standard re, /xx Grad	4,65	4,04	404,00		
96	1.21.3F1E	Verbinder, Standard, Erdung	3,84	3,34	334,00		
96	1.21.3F1V	Verbinder, Standard, rostfrei	8,35	7,26	726,00		
96	1.21.3F2	Verbinder, Standard 90°	3,05	2,65	265,00		
97	1.21.3F2B2/xx	Verbinder, Schräg 90°-Biegeanker 90°, /xx Grad	4,65	4,04	404,00		
96	1.21.3F2E	Verbinder, Standard 90°, Erdung	3,84	3,34	334,00		
96	1.21.3F2V	Verbinder, Standard 90°, rostfrei	8,35	7,26	726,00		
98	1.21.3F5	Verbinder, Parallel-quadrat	3,05	2,65	265,00		
96	1.21.3FB1L/xx	Verbinder, Schräg-Biegeanker li, /xx Grad	4,65	4,04	404,00		
96	1.21.3FB1LE/xx	Verbinder, Schräg-Biegeanker li, /xx Grad, Erdung	5,39	4,69	469,00		
97	1.21.3FB1R/xx	Verbinder, Schräg-Biegeanker re, /xx Grad	4,65	4,04	404,00		
97	1.21.3FB1RE/xx	Verbinder, Schräg-Biegeanker re, /xx Grad, Erdung	5,39	4,69	469,00		
97	1.21.3FB2/xx	Verbinder, Schräg 90°-Biegeanker, /xx Grad	4,65	4,04	404,00		
97	1.21.3FB2E/xx	Verbinder, Schräg 90°-Biegeanker, /xx Grad, Erdung	5,39	4,69	469,00		
96	1.21.3FK1	Verbinder, Schräg-Gelenk li + re	6,01	5,23	523,00		
96	1.21.3FK1V	Verbinder, Schräg-Gelenk li + re, rostfrei	9,27	8,06	806,00		
97	1.21.3FK2	Verbinder, Schräg 90°-Gelenk	6,01	5,23	523,00		
97	1.21.3FK2V	Verbinder, Schräg 90°-Gelenk, rostfrei	9,27	8,06	806,00		
97	1.21.3FK3	Verbinder, Schräg-Quer-Gelenk	6,01	5,23	523,00		
97	1.21.3FK4	Verbinder, Schräg-Quer-Gelenk 90°	6,01	5,23	523,00		
99	1.21.3G1	Verbinder, Gehrung-Gelenk li + re	7,52	6,54	654,00		
99	1.21.3G1V	Verbinder, Gehrung-Gelenk li + re, rostfrei	12,93	11,24	1.124,00		
99	1.21.3G2	Verbinder, Gehrung 90°-Gelenk li + re	7,52	6,54	654,00		
99	1.21.3G2V	Verbinder, Gehrung 90°-Gelenk li + re, rostfrei	12,93	11,24	1.124,00		
99	1.21.3GB1/xx	Verbinder, Gehrung-Biegeanker li + re, /xx Grad	8,61	7,49	749,00		
99	1.21.3GB2L/xx	Verbinder, Gehrung 90°-Biegeanker li, /xx Grad	8,61	7,49	749,00		
99	1.21.3GB2R/xx	Verbinder, Gehrung 90°-Biegeanker re, /xx Grad	8,61	7,49	749,00		
96	1.21.3H0	Verbinder, Universal	3,05	2,65	265,00		
100	1.21.3S1M6/11	Verbinder, Schraub, Stirnseitig, M6×11	3,05	2,65	265,00		
100	1.21.3S1M8/11	Verbinder, Schraub, Stirnseitig, M8×11	3,05	2,65	265,00		
	1.21.3S1M10/11	Verbinder, Schraub, Stirnseitig, M10×11	3,05	2,65	265,00		
100	1.21.3S1M8/11V	Verbinder, Schraub, Stirnseitig, M8×11, rostfrei	8,35	7,26	726,00		
100	1.21.3S1M8/40	Verbinder, Schraub, Stirnseitig, M8×40	3,69	3,21	321,00		
100	1.21.3S5M8/11	Verbinder, Schraub, Parallel-quadrat, M8×11	3,05	2,65	265,00		
100	1.21.3S5M8/7	Verbinder, Schraub, Parallel-quadrat, M8×7	3,05	2,65	265,00		
98	1.21.3V0	Verbinder, Profilverlängerung	6,12	5,32	532,00		
98	1.21.3V0V	Verbinder, Profilverlängerung, rostfrei	13,25	11,52	1.152,00		
		Verbinder für Profile mit Kernloch-Ø12, PG 40					
98	1.21.4/2V0	Verbinder, Profilverlängerung 40/20	6,12	5,32	532,00		
98	1.21.4/2V0V	Verbinder, Profilverlängerung 40/20, rostfrei	13,25	11,52	1.152,00		
98	1.21.4/3V0	Verbinder, Profilverlängerung 40/30	6,12	5,32	532,00		
98	1.21.4/3V0V	Verbinder, Profilverlängerung 40/30, rostfrei	13,25	11,52	1.152,00		
296	1.21.4/5S5M8/11	Verbinder, Schraub, Parallel, M8×11	3,05	2,65	265,00		
96	1.21.40E40	Verbinder, 4-kant Kopf	4,73	4,11	411,00		
96	1.21.40F41	Verbinder, 4-kant Kopf	4,73	4,11	411,00		
96	1.21.40F42	Verbinder, 4-kant Kopf	4,73	4,11	411,00		
96	1.21.40H0	Verbinder, Universal, H	3,05	2,65	265,00		
112	1.21.40RE0	Verbinder, Universal, mit Rändel	4,14	3,60	360,00		
100	1.21.40S1M8/7	Verbinder, Schraub, Stirnseitig, M8×7	3,06	2,66	266,00		
111	1.21.40V040	Verbinder, Verlängerung / Parallel	6,12	5,32	532,00		

	1.21.44V0	Verbinder, Profilverlängerung	6,12	5,32	532,00		
96	1.21.4E0	Verbinder, Universal	3,05	2,65	265,00		
96	1.21.4E0E	Verbinder, Universal, Erdung	3,84	3,34	334,00		
	1.21.4E0EV	Verbinder, Universal, Erdung, rostfrei	9,13	7,94	794,00		
96	1.21.4E0V	Verbinder, Universal, rostfrei	9,13	7,94	794,00		
96	1.21.4E1	Verbinder, Standard	3,05	2,65	265,00		
97	1.21.4E1B1L/xx	Verbinder, Schräg-Biegeanker Standard li, /xx Grad	4,65	4,04	404,00		
	1.21.4E1B1LV/xx	Verbinder, Schräg-Biegeanker Standard li, /xx Grad, rostfrei	9,92	8,63	863,00		
97	1.21.4E1B1R/xx	Verbinder, Schräg-Biegeanker Standard re, /xx Grad	4,65	4,04	404,00		
	1.21.4E1B1RV/xx	Verbinder, Schräg-Biegeanker Standard re, /xx Grad, rostfrei	9,92	8,63	863,00		
96	1.21.4E1E	Verbinder, Standard, Erdung	3,84	3,34	334,00		
96	1.21.4E1V	Verbinder, Standard, rostfrei	9,13	7,94	794,00		
96	1.21.4E2	Verbinder, Standard 90°	3,05	2,65	265,00		
97	1.21.4E2B2/xx	Verbinder, Schräg 90°-Biegeanker 90°, /xx Grad	4,65	4,04	404,00		
	1.21.4E2B2V/xx	Verbinder, Schräg 90°-Biegeanker 90°, /xx Grad, rostfrei	9,92	8,63	863,00		
96	1.21.4E2E	Verbinder, Standard 90°, Erdung	3,84	3,34	334,00		
96	1.21.4E2V	Verbinder, Standard 90°, rostfrei	9,13	7,94	794,00		
98	1.21.4E5	Verbinder, Parallel-quadrat	3,05	2,65	265,00		
	1.21.4E5V	Verbinder, Parallel-quadrat, rostfrei	9,13	7,94	794,00		
96	1.21.4EB1L/xx	Verbinder, Schräg-Biegeanker li, /xx Grad	4,65	4,04	404,00		
96	1.21.4EB1LE/xx	Verbinder, Schräg-Biegeanker li, /xx Grad, Erdung	5,39	4,69	469,00		
97	1.21.4EB1R/xx	Verbinder, Schräg-Biegeanker re, /xx Grad	4,65	4,04	404,00		
97	1.21.4EB1RE/xx	Verbinder, Schräg-Biegeanker re, /xx Grad, Erdung	5,39	4,69	469,00		
97	1.21.4EB2/xx	Verbinder, Schräg 90°-Biegeanker, /xx Grad	4,65	4,04	404,00		
97	1.21.4EB2E/xx	Verbinder, Schräg 90°-Biegeanker, /xx Grad, Erdung	5,39	4,69	469,00		
96	1.21.4EK1	Verbinder, Schräg-Gelenk li + re	6,01	5,23	523,00		
96	1.21.4EK1V	Verbinder, Schräg-Gelenk li + re, rostfrei	9,27	8,06	806,00		
97	1.21.4EK2	Verbinder, Schräg 90°-Gelenk	6,01	5,23	523,00		
97	1.21.4EK2V	Verbinder, Schräg 90°-Gelenk, rostfrei	9,27	8,06	806,00		
97	1.21.4EK3	Verbinder, Schräg-Quer-Gelenk	6,01	5,23	523,00		
97	1.21.4EK3V	Verbinder, Schräg-Quer-Gelenk, rostfrei	9,27	8,06	806,00		
97	1.21.4EK4	Verbinder, Schräg-Quer-Gelenk 90°	6,01	5,23	523,00		
97	1.21.4EK4V	Verbinder, Schräg-Quer-Gelenk 90°, rostfrei	9,27	8,06	806,00		
96	1.21.4F0	Verbinder, Universal	3,05	2,65	265,00		
96	1.21.4F0E	Verbinder, Universal, Erdung	3,84	3,34	334,00		
96	1.21.4F0V	Verbinder, Universal, rostfrei	8,35	7,26	726,00		
96	1.21.4F1	Verbinder, Standard	3,05	2,65	265,00		
97	1.21.4F1B1L/xx	Verbinder, Schräg-Biegeanker Standard li, /xx Grad	4,65	4,04	404,00		
97	1.21.4F1B1R/xx	Verbinder, Schräg-Biegeanker Standard re, /xx Grad	4,65	4,04	404,00		
96	1.21.4F1E	Verbinder, Standard, Erdung	3,84	3,34	334,00		
96	1.21.4F1V	Verbinder, Standard, rostfrei	8,35	7,26	726,00		
96	1.21.4F2	Verbinder, Standard 90°	3,05	2,65	265,00		
97	1.21.4F2B2/xx	Verbinder, Schräg 90°-Biegeanker 90°, /xx Grad	4,65	4,04	404,00		
96	1.21.4F2E	Verbinder, Standard 90°, Erdung	3,84	3,34	334,00		
96	1.21.4F2V	Verbinder, Standard 90°, rostfrei	8,35	7,26	726,00		
98	1.21.4F5	Verbinder, Parallel-quadrat	3,05	2,65	265,00		
96	1.21.4FB1L/xx	Verbinder, Schräg-Biegeanker li, /xx Grad	4,65	4,04	404,00		
96	1.21.4FB1LE/xx	Verbinder, Schräg-Biegeanker li, /xx Grad, Erdung	5,39	4,69	469,00		
97	1.21.4FB1R/xx	Verbinder, Schräg-Biegeanker re, /xx Grad	4,65	4,04	404,00		
97	1.21.4FB1RE/xx	Verbinder, Schräg-Biegeanker re, /xx Grad, Erdung	5,39	4,69	469,00		
97	1.21.4FB2/xx	Verbinder, Schräg 90°-Biegeanker, /xx Grad	4,65	4,04	404,00		
97	1.21.4FB2E/xx	Verbinder, Schräg 90°-Biegeanker, /xx Grad, Erdung	5,39	4,69	469,00		
96	1.21.4FK1	Verbinder, Schräg-Gelenk li + re	6,01	5,23	523,00		
96	1.21.4FK1V	Verbinder, Schräg-Gelenk li + re, rostfrei	9,27	8,06	806,00		
97	1.21.4FK2	Verbinder, Schräg 90°-Gelenk	6,01	5,23	523,00		
97	1.21.4FK2V	Verbinder, Schräg 90°-Gelenk, rostfrei	9,27	8,06	806,00		
97	1.21.4FK3	Verbinder, Schräg-Quer-Gelenk	6,01	5,23	523,00		
97	1.21.4FK4	Verbinder, Schräg-Quer-Gelenk 90°	6,01	5,23	523,00		
99	1.21.4G1	Verbinder, Gehrung-Gelenk li + re	7,52	6,54	654,00		
99	1.21.4G1V	Verbinder, Gehrung-Gelenk li + re, rostfrei	12,93	11,24	1.124,00		
99	1.21.4G2	Verbinder, Gehrung 90°-Gelenk li + re	7,52	6,54	654,00		
99	1.21.4G2V	Verbinder, Gehrung 90°-Gelenk li + re, rostfrei	12,93	11,24	1.124,00		
99	1.21.4GB1/xx	Verbinder, Gehrung-Biegeanker li + re, /xx Grad	8,61	7,49	749,00		
99	1.21.4GB2L/xx	Verbinder, Gehrung 90°-Biegeanker li, /xx Grad	8,61	7,49	749,00		
99	1.21.4GB2R/xx	Verbinder, Gehrung 90°-Biegeanker re, /xx Grad	8,61	7,49	749,00		
100	1.21.4S1M6/11	Verbinder, Schraub, Stirnseitig, M6×11	3,05	2,65	265,00		
100	1.21.4S1M8/11	Verbinder, Schraub, Stirnseitig, M8×11	3,05	2,65	265,00		
	1.21.4S1M10/11	Verbinder, Schraub, Stirnseitig, M10×11	3,05	2,65	265,00		
100	1.21.4S1M8/11V	Verbinder, Schraub, Stirnseitig, M8×11, rostfrei	8,35	7,26	726,00		
100	1.21.4S1M8/40	Verbinder, Schraub, Stirnseitig, M8×40	3,69	3,21	321,00		
100	1.21.4S5M8/11	Verbinder, Schraub, Parallel-quadrat, M8×11	3,05	2,65	265,00		
100	1.21.4S5M8/7	Verbinder, Schraub, Parallel-quadrat, M8×7	3,05	2,65	265,00		
98	1.21.4V0	Verbinder, Profilverlängerung	6,12	5,32	532,00		
98	1.21.4V0V	Verbinder, Profilverlängerung, rostfrei	13,25	11,52	1.152,00		
		Verbinder für Profile mit Kernloch-Ø12, PG 45					
98	1.21.45/2V0	Verbinder, Profilverlängerung 45/20	6,12	5,32	532,00		
98	1.21.45/2V0V	Verbinder, Profilverlängerung 45/20, rostfrei	13,25	11,52	1.152,00		
98	1.21.45/3V0	Verbinder, Profilverlängerung 45/30	6,12	5,32	532,00		
98	1.21.45/3V0V	Verbinder, Profilverlängerung 45/30, rostfrei	13,25	11,52	1.152,00		
98	1.21.45/4V0	Verbinder, Profilverlängerung 45/40	6,12	5,32	532,00		
98	1.21.45/4V0V	Verbinder, Profilverlängerung 45/40, rostfrei	13,25	11,52	1.152,00		
296	1.21.45/5S5M8/11	Verbinder, Schraub, Parallel, M8×11	3,05	2,65	265,00		
96	1.21.45E0	Verbinder, Universal	3,05	2,65	265,00		
96	1.21.45E0E	Verbinder, Universal, Erdung	3,84	3,34	334,00		
	1.21.45E0EV	Verbinder, Universal, Erdung, rostfrei	9,13	7,94	794,00		
96	1.21.45E0V	Verbinder, Universal, rostfrei	9,13	7,94	794,00		
96	1.21.45E1	Verbinder, Standard	3,05	2,65	265,00		
97	1.21.45E1B1L/xx	Verbinder, Schräg-Biegeanker Standard li, /xx Grad	4,65	4,04	404,00		
	1.21.45E1B1LV/xx	Verbinder, Schräg-Biegeanker Standard li, /xx Grad, rostfrei	9,92	8,63	863,00		

97	1.21.45E1B1R/xx	Verbinder, Schräg-Biegeanker Standard re, /xx Grad	4,65	4,04	404,00		
	1.21.45E1B1RV/xx	Verbinder, Schräg-Biegeanker Standard re, /xx Grad, rostfrei	9,92	8,63	863,00		
96	1.21.45E1E	Verbinder, Standard, Erdung	3,84	3,34	334,00		
96	1.21.45E1V	Verbinder, Standard, rostfrei	9,13	7,94	794,00		
96	1.21.45E2	Verbinder, Standard 90°	3,05	2,65	265,00		
97	1.21.45E2B2/xx	Verbinder, Schräg 90°-Biegeanker 90°, /xx Grad	4,65	4,04	404,00		
	1.21.45E2B2V/xx	Verbinder, Schräg 90°-Biegeanker 90°, /xx Grad, rostfrei	9,92	8,63	863,00		
96	1.21.45E2E	Verbinder, Standard 90°, Erdung	3,84	3,34	334,00		
96	1.21.45E2V	Verbinder, Standard 90°, rostfrei	9,13	7,94	794,00		
96	1.21.45E40	Verbinder, 4-kant Kopf	4,73	4,11	411,00		
98	1.21.45E5	Verbinder, Parallel-quadrat	3,05	2,65	265,00		
96	1.21.45EB1L/xx	Verbinder, Schräg-Biegeanker li, /xx Grad	4,65	4,04	404,00		
96	1.21.45EB1LE/xx	Verbinder, Schräg-Biegeanker li, /xx Grad, Erdung	5,39	4,69	469,00		
97	1.21.45EB1R/xx	Verbinder, Schräg-Biegeanker re, /xx Grad	4,65	4,04	404,00		
97	1.21.45EB1RE/xx	Verbinder, Schräg-Biegeanker re, /xx Grad, Erdung	5,39	4,69	469,00		
97	1.21.45EB2/xx	Verbinder, Schräg 90°-Biegeanker, /xx Grad	4,65	4,04	404,00		
97	1.21.45EB2E/xx	Verbinder, Schräg 90°-Biegeanker, /xx Grad, Erdung	5,39	4,69	469,00		
96	1.21.45EK1	Verbinder, Schräg-Gelenk li + re	6,01	5,23	523,00		
96	1.21.45EK1V	Verbinder, Schräg-Gelenk li + re, rostfrei	9,27	8,06	806,00		
97	1.21.45EK2	Verbinder, Schräg 90°-Gelenk	6,01	5,23	523,00		
97	1.21.45EK2V	Verbinder, Schräg 90°-Gelenk, rostfrei	9,27	8,06	806,00		
97	1.21.45EK3	Verbinder, Schräg-Quer-Gelenk	6,01	5,23	523,00		
97	1.21.45EK3V	Verbinder, Schräg-Quer-Gelenk, rostfrei	9,27	8,06	806,00		
97	1.21.45EK4	Verbinder, Schräg-Quer-Gelenk 90°	6,01	5,23	523,00		
97	1.21.45EK4V	Verbinder, Schräg-Quer-Gelenk 90°, rostfrei	9,27	8,06	806,00		
96	1.21.45F0	Verbinder, Universal	3,05	2,65	265,00		
96	1.21.45F0E	Verbinder, Universal, Erdung	3,84	3,34	334,00		
96	1.21.45F0V	Verbinder, Universal, rostfrei	8,35	7,26	726,00		
96	1.21.45F1	Verbinder, Standard	3,05	2,65	265,00		
97	1.21.45F1B1L/xx	Verbinder, Schräg-Biegeanker Standard li, /xx Grad	4,65	4,04	404,00		
97	1.21.45F1B1R/xx	Verbinder, Schräg-Biegeanker Standard re, /xx Grad	4,65	4,04	404,00		
96	1.21.45F1E	Verbinder, Standard, Erdung	3,84	3,34	334,00		
96	1.21.45F1V	Verbinder, Standard, rostfrei	8,35	7,26	726,00		
96	1.21.45F2	Verbinder, Standard 90°	3,05	2,65	265,00		
97	1.21.45F2B2/xx	Verbinder, Schräg 90°-Biegeanker 90°, /xx Grad	4,65	4,04	404,00		
96	1.21.45F2E	Verbinder, Standard 90°, Erdung	3,84	3,34	334,00		
96	1.21.45F2V	Verbinder, Standard 90°, rostfrei	8,35	7,26	726,00		
96	1.21.45F41	Verbinder, 4-kant Kopf	4,73	4,11	411,00		
96	1.21.45F42	Verbinder, 4-kant Kopf	4,73	4,11	411,00		
98	1.21.45F5	Verbinder, Parallel-quadrat	3,05	2,65	265,00		
96	1.21.45FB1L/xx	Verbinder, Schräg-Biegeanker li, /xx Grad	4,65	4,04	404,00		
96	1.21.45FB1LE/xx	Verbinder, Schräg-Biegeanker li, /xx Grad, Erdung	5,39	4,69	469,00		
97	1.21.45FB1R/xx	Verbinder, Schräg-Biegeanker re, /xx Grad	4,65	4,04	404,00		
97	1.21.45FB1RE/xx	Verbinder, Schräg-Biegeanker re, /xx Grad, Erdung	5,39	4,69	469,00		
97	1.21.45FB2/xx	Verbinder, Schräg 90°-Biegeanker, /xx Grad	4,65	4,04	404,00		
97	1.21.45FB2E/xx	Verbinder, Schräg 90°-Biegeanker, /xx Grad, Erdung	5,39	4,69	469,00		
96	1.21.45FK1	Verbinder, Schräg-Gelenk li + re	6,01	5,23	523,00		
96	1.21.45FK1V	Verbinder, Schräg-Gelenk li + re, rostfrei	9,27	8,06	806,00		
97	1.21.45FK2	Verbinder, Schräg 90°-Gelenk	6,01	5,23	523,00		
97	1.21.45FK2V	Verbinder, Schräg 90°-Gelenk, rostfrei	9,27	8,06	806,00		
97	1.21.45FK3	Verbinder, Schräg-Quer-Gelenk	6,01	5,23	523,00		
97	1.21.45FK4	Verbinder, Schräg-Quer-Gelenk 90°	6,01	5,23	523,00		
99	1.21.45G1	Verbinder, Gehrung-Gelenk li + re	7,52	6,54	654,00		
99	1.21.45G1V	Verbinder, Gehrung-Gelenk li + re, rostfrei	12,93	11,24	1.124,00		
99	1.21.45G2	Verbinder, Gehrung 90°-Gelenk li + re	7,52	6,54	654,00		
99	1.21.45G2V	Verbinder, Gehrung 90°-Gelenk li + re, rostfrei	12,93	11,24	1.124,00		
99	1.21.45GB1/xx	Verbinder, Gehrung-Biegeanker li + re, /xx Grad	8,61	7,49	749,00		
99	1.21.45GB2L/xx	Verbinder, Gehrung 90°-Biegeanker li, /xx Grad	8,61	7,49	749,00		
99	1.21.45GB2R/xx	Verbinder, Gehrung 90°-Biegeanker re, /xx Grad	8,61	7,49	749,00		
96	1.21.45H0	Verbinder, Universal, H	3,05	2,65	265,00		
100	1.21.45S1M6/11	Verbinder, Schraub, Stirnseitig, M6×11	3,05	2,65	265,00		
100	1.21.45S1M8/11	Verbinder, Schraub, Stirnseitig, M8×11	3,05	2,65	265,00		
100	1.21.45S1M8/11V	Verbinder, Schraub, Stirnseitig, M8×11, rostfrei	6,18	5,37	537,00		
100	1.21.45S1M8/40	Verbinder, Schraub, Stirnseitig, M8×40	3,69	3,21	321,00		
100	1.21.45S1M8/7	Verbinder, Schraub, Stirnseitig, M8×7	3,06	2,66	266,00		
100	1.21.45S5M8/11	Verbinder, Schraub, Parallel-quadrat, M8×11	3,05	2,65	265,00		
98	1.21.45V0	Verbinder, Profilverlängerung	6,12	5,32	532,00		
98	1.21.45V0V	Verbinder, Profilverlängerung, rostfrei	13,25	11,52	1.152,00		
		Verbinder für Profile mit Kernloch-Ø12, PG 50					
98	1.21.5/2V0	Verbinder, Profilverlängerung 50/20	6,12	5,32	532,00		
98	1.21.5/2V0V	Verbinder, Profilverlängerung 50/20, rostfrei	13,25	11,52	1.152,00		
98	1.21.5/3E2-5	Verbinder, Parallel-hoch 90°	3,05	2,65	265,00		
98	1.21.5/3E5	Verbinder, Parallel-hoch	3,05	2,65	265,00		
98	1.21.5/3F5	Verbinder, Parallel-hoch	3,05	2,65	265,00		
100	1.21.5/3S5M8/11	Verbinder, Schraub, Parallel-hoch, M8×11	3,05	2,65	265,00		
98	1.21.5/3V0	Verbinder, Profilverlängerung 50/30	6,12	5,32	532,00		
98	1.21.5/3V0V	Verbinder, Profilverlängerung 50/30, rostfrei	13,25	11,52	1.152,00		
98	1.21.5/45V0	Verbinder, Profilverlängerung 50/45	6,12	5,32	532,00		
98	1.21.5/45V0V	Verbinder, Profilverlängerung 50/45, rostfrei	13,25	11,52	1.152,00		
98	1.21.5/4V0	Verbinder, Profilverlängerung 50/40	6,12	5,32	532,00		
98	1.21.5/4V0V	Verbinder, Profilverlängerung 50/40, rostfrei	13,25	11,52	1.152,00		
296	1.21.5/6S5M8/11	Verbinder, Schraub, Parallel, M8×11	3,05	2,65	265,00		
111	1.21.50/30V040	Verbinder, Verlängerung / Parallel	6,12	5,32	532,00		
96	1.21.50E40	Verbinder, 4-kant Kopf	4,73	4,11	411,00		
96	1.21.50F41	Verbinder, 4-kant Kopf	4,73	4,11	411,00		
96	1.21.50F42	Verbinder, 4-kant Kopf	4,73	4,11	411,00		
96	1.21.50H0	Verbinder, Universal, H	3,05	2,65	265,00		
100	1.21.50S1M8/7	Verbinder, Schraub, Stirnseitig, M8×7	3,06	2,66	266,00		
96	1.21.5E0	Verbinder, Universal	3,05	2,65	265,00		

96	1.21.5E0E	Verbinder, Universal, Erdung	3,84	3,34	334,00		
	1.21.5E0EV	Verbinder, Universal, Erdung, rostfrei	9,13	7,94	794,00		
96	1.21.5E0V	Verbinder, Universal, rostfrei	9,13	7,94	794,00		
96	1.21.5E1	Verbinder, Standard	3,05	2,65	265,00		
97	1.21.5E1B1L/xx	Verbinder, Schräg-Biegeanker Standard li, /xx Grad	4,65	4,04	404,00		
	1.21.5E1B1LV/xx	Verbinder, Schräg-Biegeanker Standard li, /xx Grad, rostfrei	9,92	8,63	863,00		
97	1.21.5E1B1R/xx	Verbinder, Schräg-Biegeanker Standard re, /xx Grad	4,65	4,04	404,00		
	1.21.5E1B1RV/xx	Verbinder, Schräg-Biegeanker Standard re, /xx Grad, rostfrei	9,92	8,63	863,00		
96	1.21.5E1E	Verbinder, Standard, Erdung	3,84	3,34	334,00		
96	1.21.5E1V	Verbinder, Standard, rostfrei	9,13	7,94	794,00		
96	1.21.5E2	Verbinder, Standard 90°	3,05	2,65	265,00		
97	1.21.5E2B2/xx	Verbinder, Schräg 90°-Biegeanker 90°, /xx Grad	4,65	4,04	404,00		
	1.21.5E2B2V/xx	Verbinder, Schräg 90°-Biegeanker 90°, /xx Grad, rostfrei	9,92	8,63	863,00		
96	1.21.5E2E	Verbinder, Standard 90°, Erdung	3,84	3,34	334,00		
96	1.21.5E2V	Verbinder, Standard 90°, rostfrei	9,13	7,94	794,00		
98	1.21.5E5	Verbinder, Parallel-quadrat	3,05	2,65	265,00		
	1.21.5E5V	Verbinder, Parallel-quadrat, rostfrei	9,13	7,94	794,00		
96	1.21.5EB1L/xx	Verbinder, Schräg-Biegeanker li, /xx Grad	4,65	4,04	404,00		
96	1.21.5EB1LE/xx	Verbinder, Schräg-Biegeanker li, /xx Grad, Erdung	5,39	4,69	469,00		
97	1.21.5EB1R/xx	Verbinder, Schräg-Biegeanker re, /xx Grad	4,65	4,04	404,00		
97	1.21.5EB1RE/xx	Verbinder, Schräg-Biegeanker re, /xx Grad, Erdung	5,39	4,69	469,00		
97	1.21.5EB2/xx	Verbinder, Schräg 90°-Biegeanker, /xx Grad	4,65	4,04	404,00		
97	1.21.5EB2E/xx	Verbinder, Schräg 90°-Biegeanker, /xx Grad, Erdung	5,39	4,69	469,00		
96	1.21.5EK1	Verbinder, Schräg-Gelenk li + re	6,01	5,23	523,00		
96	1.21.5EK1V	Verbinder, Schräg-Gelenk li + re, rostfrei	9,27	8,06	806,00		
97	1.21.5EK2	Verbinder, Schräg 90°-Gelenk	6,01	5,23	523,00		
97	1.21.5EK2V	Verbinder, Schräg 90°-Gelenk, rostfrei	9,27	8,06	806,00		
97	1.21.5EK3	Verbinder, Schräg-Quer-Gelenk	6,01	5,23	523,00		
97	1.21.5EK3V	Verbinder, Schräg-Quer-Gelenk, rostfrei	9,27	8,06	806,00		
97	1.21.5EK4	Verbinder, Schräg-Quer-Gelenk 90°	6,01	5,23	523,00		
97	1.21.5EK4V	Verbinder, Schräg-Quer-Gelenk 90°, rostfrei	9,27	8,06	806,00		
96	1.21.5F0	Verbinder, Universal	3,05	2,65	265,00		
96	1.21.5F0E	Verbinder, Universal, Erdung	3,84	3,34	334,00		
96	1.21.5F0V	Verbinder, Universal, rostfrei	8,35	7,26	726,00		
96	1.21.5F1	Verbinder, Standard	3,05	2,65	265,00		
97	1.21.5F1B1L/xx	Verbinder, Schräg-Biegeanker Standard li, /xx Grad	4,65	4,04	404,00		
97	1.21.5F1B1R/xx	Verbinder, Schräg-Biegeanker Standard re, /xx Grad	4,65	4,04	404,00		
96	1.21.5F1E	Verbinder, Standard, Erdung	3,84	3,34	334,00		
96	1.21.5F1V	Verbinder, Standard, rostfrei	8,35	7,26	726,00		
96	1.21.5F2	Verbinder, Standard 90°	3,05	2,65	265,00		
97	1.21.5F2B2/xx	Verbinder, Schräg 90°-Biegeanker 90°, /xx Grad	4,65	4,04	404,00		
96	1.21.5F2E	Verbinder, Standard 90°, Erdung	3,84	3,34	334,00		
96	1.21.5F2V	Verbinder, Standard 90°, rostfrei	8,35	7,26	726,00		
98	1.21.5F5	Verbinder, Parallel-quadrat	3,05	2,65	265,00		
96	1.21.5FB1L/xx	Verbinder, Schräg-Biegeanker li, /xx Grad	4,65	4,04	404,00		
96	1.21.5FB1LE/xx	Verbinder, Schräg-Biegeanker li, /xx Grad, Erdung	5,39	4,69	469,00		
97	1.21.5FB1R/xx	Verbinder, Schräg-Biegeanker re, /xx Grad	4,65	4,04	404,00		
97	1.21.5FB1RE/xx	Verbinder, Schräg-Biegeanker re, /xx Grad, Erdung	5,39	4,69	469,00		
97	1.21.5FB2/xx	Verbinder, Schräg 90°-Biegeanker, /xx Grad	4,65	4,04	404,00		
97	1.21.5FB2E/xx	Verbinder, Schräg 90°-Biegeanker, /xx Grad, Erdung	5,39	4,69	469,00		
96	1.21.5FK1	Verbinder, Schräg-Gelenk li + re	6,01	5,23	523,00		
96	1.21.5FK1V	Verbinder, Schräg-Gelenk li + re, rostfrei	9,27	8,06	806,00		
97	1.21.5FK2	Verbinder, Schräg 90°-Gelenk	6,01	5,23	523,00		
97	1.21.5FK2V	Verbinder, Schräg 90°-Gelenk, rostfrei	9,27	8,06	806,00		
97	1.21.5FK3	Verbinder, Schräg-Quer-Gelenk	6,01	5,23	523,00		
97	1.21.5FK4	Verbinder, Schräg-Quer-Gelenk 90°	6,01	5,23	523,00		
99	1.21.5G1	Verbinder, Gehrung-Gelenk li + re	7,52	6,54	654,00		
99	1.21.5G1V	Verbinder, Gehrung-Gelenk li + re, rostfrei	12,93	11,24	1.124,00		
99	1.21.5G2	Verbinder, Gehrung 90°-Gelenk li + re	7,52	6,54	654,00		
99	1.21.5G2V	Verbinder, Gehrung 90°-Gelenk li + re, rostfrei	12,93	11,24	1.124,00		
99	1.21.5GB1/xx	Verbinder, Gehrung-Biegeanker li + re, /xx Grad	8,61	7,49	749,00		
99	1.21.5GB2L/xx	Verbinder, Gehrung 90°-Biegeanker li, /xx Grad	8,61	7,49	749,00		
99	1.21.5GB2R/xx	Verbinder, Gehrung 90°-Biegeanker re, /xx Grad	8,61	7,49	749,00		
100	1.21.5S1M6/11	Verbinder, Schraub, Stirnseitig, M6×11	3,05	2,65	265,00		
100	1.21.5S1M8/11	Verbinder, Schraub, Stirnseitig, M8×11	3,05	2,65	265,00		
	1.21.5S1M10/11	Verbinder, Schraub, Stirnseitig, M10×11	3,05	2,65	265,00		
100	1.21.5S1M8/11V	Verbinder, Schraub, Stirnseitig, M8×11, rostfrei	8,35	7,26	726,00		
100	1.21.5S1M8/40	Verbinder, Schraub, Stirnseitig, M8×40	3,69	3,21	321,00		
100	1.21.5S5M8/11	Verbinder, Schraub, Parallel-quadrat, M8×11	3,05	2,65	265,00		
98	1.21.5V0	Verbinder, Profilverlängerung	6,12	5,32	532,00		
98	1.21.5V0V	Verbinder, Profilverlängerung, rostfrei	13,25	11,52	1.152,00		
		Verbinder für Profile mit Kernloch-Ø12, PG 60					
98	1.21.6/2V0	Verbinder, Profilverlängerung 60/20	6,12	5,32	532,00		
98	1.21.6/2V0V	Verbinder, Profilverlängerung 60/20, rostfrei	13,25	11,52	1.152,00		
98	1.21.6/3V0	Verbinder, Profilverlängerung 60/30	6,12	5,32	532,00		
98	1.21.6/3V0V	Verbinder, Profilverlängerung 60/30, rostfrei	13,25	11,52	1.152,00		
98	1.21.6/45V0	Verbinder, Profilverlängerung 60/45	6,12	5,32	532,00		
98	1.21.6/45V0V	Verbinder, Profilverlängerung 60/45, rostfrei	13,25	11,52	1.152,00		
98	1.21.6/4V0	Verbinder, Profilverlängerung 60/40	6,12	5,32	532,00		
98	1.21.6/4V0V	Verbinder, Profilverlängerung 60/40, rostfrei	13,25	11,52	1.152,00		
98	1.21.6/5V0	Verbinder, Profilverlängerung 60/50	6,12	5,32	532,00		
98	1.21.6/5V0V	Verbinder, Profilverlängerung 60/50, rostfrei	13,25	11,52	1.152,00		
96	1.21.60E40	Verbinder, 4-kant Kopf	4,73	4,11	411,00		
96	1.21.60F41	Verbinder, 4-kant Kopf	4,73	4,11	411,00		
96	1.21.60F42	Verbinder, 4-kant Kopf	4,73	4,11	411,00		
96	1.21.60H0	Verbinder, Universal, H	3,05	2,65	265,00		
100	1.21.60S1M8/7	Verbinder, Schraub, Stirnseitig, M8×7	3,06	2,66	266,00		
96	1.21.6E0	Verbinder, Universal	3,05	2,65	265,00		
96	1.21.6E0E	Verbinder, Universal, Erdung	3,84	3,34	334,00		

	1.21.6E0EV	Verbinder, Universal, Erdung, rostfrei	9,13	7,94	794,00		
96	1.21.6E0V	Verbinder, Universal, rostfrei	9,13	7,94	794,00		
96	1.21.6E1	Verbinder, Standard	3,05	2,65	265,00		
97	1.21.6E1B1L/xx	Verbinder, Schräg-Biegeanker Standard li, /xx Grad	4,65	4,04	404,00		
	1.21.6E1B1LV/xx	Verbinder, Schräg-Biegeanker Standard li, /xx Grad, rostfrei	9,92	8,63	863,00		
97	1.21.6E1B1R/xx	Verbinder, Schräg-Biegeanker Standard re, /xx Grad	4,65	4,04	404,00		
	1.21.6E1B1RV/xx	Verbinder, Schräg-Biegeanker Standard re, /xx Grad, rostfrei	9,92	8,63	863,00		
96	1.21.6E1E	Verbinder, Standard, Erdung	3,84	3,34	334,00		
96	1.21.6E1V	Verbinder, Standard, rostfrei	9,13	7,94	794,00		
96	1.21.6E2	Verbinder, Standard 90°	3,05	2,65	265,00		
97	1.21.6E2B2/xx	Verbinder, Schräg 90°-Biegeanker 90°, /xx Grad	4,65	4,04	404,00		
	1.21.6E2B2V/xx	Verbinder, Schräg 90°-Biegeanker 90°, /xx Grad, rostfrei	9,92	8,63	863,00		
96	1.21.6E2E	Verbinder, Standard 90°, Erdung	3,84	3,34	334,00		
96	1.21.6E2V	Verbinder, Standard 90°, rostfrei	9,13	7,94	794,00		
98	1.21.6E5	Verbinder, Parallel-Quadrat	3,05	2,65	265,00		
96	1.21.6EB1L/xx	Verbinder, Schräg-Biegeanker li, /xx Grad	4,65	4,04	404,00		
96	1.21.6EB1LE/xx	Verbinder, Schräg-Biegeanker li, /xx Grad, Erdung	5,39	4,69	469,00		
97	1.21.6EB1R/xx	Verbinder, Schräg-Biegeanker re, /xx Grad	4,65	4,04	404,00		
97	1.21.6EB1RE/xx	Verbinder, Schräg-Biegeanker re, /xx Grad, Erdung	5,39	4,69	469,00		
97	1.21.6EB2/xx	Verbinder, Schräg 90°-Biegeanker, /xx Grad	4,65	4,04	404,00		
97	1.21.6EB2E/xx	Verbinder, Schräg 90°-Biegeanker, /xx Grad, Erdung	5,39	4,69	469,00		
96	1.21.6EK1	Verbinder, Schräg-Gelenk li + re	6,01	5,23	523,00		
96	1.21.6EK1V	Verbinder, Schräg-Gelenk li + re, rostfrei	9,27	8,06	806,00		
97	1.21.6EK2	Verbinder, Schräg 90°-Gelenk	6,01	5,23	523,00		
97	1.21.6EK2V	Verbinder, Schräg 90°-Gelenk, rostfrei	9,27	8,06	806,00		
97	1.21.6EK3	Verbinder, Schräg-Quer-Gelenk	6,01	5,23	523,00		
97	1.21.6EK3V	Verbinder, Schräg-Quer-Gelenk, rostfrei	9,27	8,06	806,00		
97	1.21.6EK4	Verbinder, Schräg-Quer-Gelenk 90°	6,01	5,23	523,00		
97	1.21.6EK4V	Verbinder, Schräg-Quer-Gelenk 90°, rostfrei	9,27	8,06	806,00		
96	1.21.6F0	Verbinder, Universal	3,05	2,65	265,00		
96	1.21.6F0E	Verbinder, Universal, Erdung	3,84	3,34	334,00		
96	1.21.6F0V	Verbinder, Universal, rostfrei	8,35	7,26	726,00		
96	1.21.6F1	Verbinder, Standard	3,05	2,65	265,00		
97	1.21.6F1B1L/xx	Verbinder, Schräg-Biegeanker Standard li, /xx Grad	4,65	4,04	404,00		
97	1.21.6F1B1R/xx	Verbinder, Schräg-Biegeanker Standard re, /xx Grad	4,65	4,04	404,00		
96	1.21.6F1E	Verbinder, Standard, Erdung	3,84	3,34	334,00		
96	1.21.6F1V	Verbinder, Standard, rostfrei	8,35	7,26	726,00		
96	1.21.6F2	Verbinder, Standard 90°	3,05	2,65	265,00		
97	1.21.6F2B2/xx	Verbinder, Schräg 90°-Biegeanker 90°, /xx Grad	4,65	4,04	404,00		
96	1.21.6F2E	Verbinder, Standard 90°, Erdung	3,84	3,34	334,00		
96	1.21.6F2V	Verbinder, Standard 90°, rostfrei	8,35	7,26	726,00		
98	1.21.6F5	Verbinder, Parallel-Quadrat	3,05	2,65	265,00		
96	1.21.6FB1L/xx	Verbinder, Schräg-Biegeanker li, /xx Grad	4,65	4,04	404,00		
96	1.21.6FB1LE/xx	Verbinder, Schräg-Biegeanker li, /xx Grad, Erdung	5,39	4,69	469,00		
97	1.21.6FB1R/xx	Verbinder, Schräg-Biegeanker re, /xx Grad	4,65	4,04	404,00		
97	1.21.6FB1RE/xx	Verbinder, Schräg-Biegeanker re, /xx Grad, Erdung	5,39	4,69	469,00		
97	1.21.6FB2/xx	Verbinder, Schräg 90°-Biegeanker, /xx Grad	4,65	4,04	404,00		
97	1.21.6FB2E/xx	Verbinder, Schräg 90°-Biegeanker, /xx Grad, Erdung	5,39	4,69	469,00		
96	1.21.6FK1	Verbinder, Schräg-Gelenk li + re	6,01	5,23	523,00		
96	1.21.6FK1V	Verbinder, Schräg-Gelenk li + re, rostfrei	9,27	8,06	806,00		
97	1.21.6FK2	Verbinder, Schräg 90°-Gelenk	6,01	5,23	523,00		
97	1.21.6FK2V	Verbinder, Schräg 90°-Gelenk, rostfrei	9,27	8,06	806,00		
97	1.21.6FK3	Verbinder, Schräg-Quer-Gelenk	6,01	5,23	523,00		
97	1.21.6FK4	Verbinder, Schräg-Quer-Gelenk 90°	6,01	5,23	523,00		
99	1.21.6G1	Verbinder, Gehrung-Gelenk li + re	7,52	6,54	654,00		
99	1.21.6G1V	Verbinder, Gehrung-Gelenk li + re, rostfrei	12,93	11,24	1.124,00		
99	1.21.6G2	Verbinder, Gehrung 90°-Gelenk li + re	7,52	6,54	654,00		
99	1.21.6G2V	Verbinder, Gehrung 90°-Gelenk li + re, rostfrei	12,93	11,24	1.124,00		
99	1.21.6GB1/xx	Verbinder, Gehrung-Biegeanker li + re, /xx Grad	8,61	7,49	749,00		
99	1.21.6GB2L/xx	Verbinder, Gehrung 90°-Biegeanker li, /xx Grad	8,61	7,49	749,00		
99	1.21.6GB2R/xx	Verbinder, Gehrung 90°-Biegeanker re, /xx Grad	8,61	7,49	749,00		
100	1.21.6S1M6/11	Verbinder, Schraub, Stirnseitig, M6×11	3,05	2,65	265,00		
100	1.21.6S1M8/11	Verbinder, Schraub, Stirnseitig, M8×11	3,05	2,65	265,00		
	1.21.6S1M10/11	Verbinder, Schraub, Stirnseitig, M10×11	3,05	2,65	265,00		
100	1.21.6S1M8/11V	Verbinder, Schraub, Stirnseitig, M8×11, rostfrei	8,35	7,26	726,00		
100	1.21.6S1M8/40	Verbinder, Schraub, Stirnseitig, M8×40	3,69	3,21	321,00		
100	1.21.6S5M8/11	Verbinder, Schraub, Parallel-Quadrat, M8×11	3,05	2,65	265,00		
98	1.21.6V0	Verbinder, Profilverlängerung	6,12	5,32	532,00		
98	1.21.6V0V	Verbinder, Profilverlängerung, rostfrei	13,25	11,52	1.152,00		
		Verbinder-Einzelteile / Verbindungselemente					
107	1.21.A1E0	Anker, Universal, inkl. Feder	1,60	1,39	139,00		
107	1.21.A1E0E	Anker, Universal, Erdung, inkl. Feder	2,39	2,08	208,00		
107	1.21.A1E0V	Anker, Universal, rostfrei, inkl. Feder	5,53	4,81	481,00		
	1.21.A1E0EV	Anker, Universal, Erdung, rostfrei, inkl. Feder	5,53	4,81	481,00		
107	1.21.A1E1	Anker, Standard, inkl. Feder	1,60	1,39	139,00		
107	1.21.A1E1B1L/xx	Anker, Schräg, Biege Standard li, /xx Grad, inkl. Feder	3,17	2,76	276,00		
	1.21.A1E1B1LV/xx	Anker, Schräg, Biege Standard li, /xx Grad, rostfrei, inkl. Feder	6,31	5,49	549,00		
107	1.21.A1E1B1R/xx	Anker, Schräg, Biege Standard re, /xx Grad, inkl. Feder	3,17	2,76	276,00		
	1.21.A1E1B1RV/xx	Anker, Schräg, Biege Standard re, /xx Grad, rostfrei, inkl. Feder	6,31	5,49	549,00		
107	1.21.A1E1E	Anker, Standard, Erdung, inkl. Feder	2,39	2,08	208,00		
107	1.21.A1E1V	Anker, Standard, rostfrei, inkl. Feder	5,53	4,81	481,00		
107	1.21.A1E2	Anker, Standard 90°, inkl. Feder	1,60	1,39	139,00		
107	1.21.A1E2B2/xx	Anker, Schräg 90°-Biege 90°, /xx Grad, inkl. Feder	3,17	2,76	276,00		
	1.21.A1E2B2V/xx	Anker, Schräg 90°-Biege 90°, /xx Grad, rostfrei, inkl. Feder	6,31	5,49	549,00		
107	1.21.A1E2E	Anker, Standard 90°, Erdung, inkl. Feder	2,39	2,08	208,00		
107	1.21.A1E2V	Anker, Standard 90°, rostfrei, inkl. Feder	5,53	4,81	481,00		
107	1.21.A1E40	Anker, 4-kant Kopf, E-Nut, inkl. Feder	3,27	2,84	284,00		
107	1.21.A1EB1L/xx	Anker, Schräg, Biege li, /xx Grad, inkl. Feder	3,17	2,76	276,00		
107	1.21.A1EB1LE/xx	Anker, Schräg, Biege li, /xx Grad, Erdung, inkl. Feder	3,96	3,44	344,00		

107	1.21.A1EB1R/xx	Anker, Schräg, Biege re, /xx Grad, inkl. Feder	3,17	2,76	276,00		
107	1.21.A1EB1RE/xx	Anker, Schräg, Biege re, /xx Grad, Erdung, inkl. Feder	3,96	3,44	344,00		
107	1.21.A1EB2/xx	Anker, Schräg 90°, Biege, /xx Grad, inkl. Feder	3,17	2,76	276,00		
107	1.21.A1EB2E/xx	Anker, Schräg 90°, Biege, /xx Grad, Erdung, inkl. Feder	3,96	3,44	344,00		
107	1.21.A1EK1	Anker, Schräg-Gelenk li + re, inkl. Feder	4,58	3,98	398,00		
107	1.21.A1EK1V	Anker, Schräg-Gelenk li + re, rostfrei, inkl. Feder	5,67	4,93	493,00		
107	1.21.A1EK2	Anker, Schräg 90°-Gelenk, inkl. Feder	4,58	3,98	398,00		
107	1.21.A1EK2V	Anker, Schräg 90°-Gelenk, rostfrei, inkl. Feder	5,67	4,93	493,00		
107	1.21.A1EK3	Anker, Schräg-Quer-Gelenk, inkl. Feder	4,58	3,98	398,00		
107	1.21.A1EK3V	Anker, Schräg-Quer-Gelenk, rostfrei, inkl. Feder	5,67	4,93	493,00		
107	1.21.A1EK4	Anker, Schräg-Quer-Gelenk 90°, inkl. Feder	4,58	3,98	398,00		
107	1.21.A1EK4V	Anker, Schräg-Quer-Gelenk 90°, rostfrei, inkl. Feder	5,67	4,93	493,00		
107	1.21.A1F0	Anker, Universal, inkl. Feder	1,60	1,39	139,00		
107	1.21.A1F0E	Anker, Universal, Erdung, inkl. Feder	2,39	2,08	208,00		
107	1.21.A1F0V	Anker, Universal, rostfrei, inkl. Feder	4,74	4,12	412,00		
107	1.21.A1F1	Anker, Standard, inkl. Feder	1,60	1,39	139,00		
107	1.21.A1F1B1L/xx	Anker, Schräg, Biege Standard li, /xx Grad, inkl. Feder	3,17	2,76	276,00		
107	1.21.A1F1B1R/xx	Anker, Schräg, Biege Standard re, /xx Grad, inkl. Feder	3,17	2,76	276,00		
107	1.21.A1F1E	Anker, Standard, Erdung, inkl. Feder	2,39	2,08	208,00		
107	1.21.A1F1V	Anker, Standard, rostfrei, inkl. Feder	4,74	4,12	412,00		
107	1.21.A1F2	Anker, Standard 90°, inkl. Feder	1,60	1,39	139,00		
107	1.21.A1F2B2/xx	Anker, Schräg 90°-Biege 90°, /xx Grad, inkl. Feder	3,17	2,76	276,00		
107	1.21.A1F2E	Anker, Standard 90°, Erdung, inkl. Feder	2,39	2,08	208,00		
107	1.21.A1F2V	Anker, Standard 90°, rostfrei, inkl. Feder	4,74	4,12	412,00		
107	1.21.A1F41	Anker, 4-kant Kopf, F-Nut, inkl. Feder	3,27	2,84	284,00		
107	1.21.A1F42	Anker, 4-kant Kopf, F-Nut, inkl. Feder	3,27	2,84	284,00		
107	1.21.A1FB1L/xx	Anker, Schräg, Biege li, /xx Grad, inkl. Feder	3,17	2,76	276,00		
107	1.21.A1FB1LE/xx	Anker, Schräg, Biege li, /xx Grad, Erdung, inkl. Feder	3,96	3,44	344,00		
107	1.21.A1FB1R/xx	Anker, Schräg, Biege re, /xx Grad, inkl. Feder	3,17	2,76	276,00		
107	1.21.A1FB1RE/xx	Anker, Schräg, Biege re, /xx Grad, Erdung, inkl. Feder	3,96	3,44	344,00		
107	1.21.A1FB2/xx	Anker, Schräg 90°, Biege, /xx Grad, inkl. Feder	3,17	2,76	276,00		
107	1.21.A1FB2E/xx	Anker, Schräg 90°, Biege, /xx Grad, Erdung, inkl. Feder	3,96	3,44	344,00		
	1.21.A1FK1	Anker, Schräg-Gelenk li + re, inkl. Feder	4,58	3,98	398,00		
107	1.21.A1FK1V	Anker, Schräg-Gelenk li + re, rostfrei, inkl. Feder	5,67	4,93	493,00		
	1.21.A1FK2	Anker, Schräg 90°-Gelenk, inkl. Feder	4,58	3,98	398,00		
107	1.21.A1FK2V	Anker, Schräg 90°-Gelenk, rostfrei, inkl. Feder	5,67	4,93	493,00		
107	1.21.A1FK3	Anker, Schräg-Quer-Gelenk, inkl. Feder	4,58	3,98	398,00		
107	1.21.A1FK4	Anker, Schräg-Quer-Gelenk 90°, inkl. Feder	4,58	3,98	398,00		
109	1.21.A1G1	Anker, Gehrung-Gelenk li + re, inkl. Feder	4,65	4,04	404,00		
109	1.21.A1G1V	Anker, Gehrung-Gelenk li + re, rostfrei, inkl. Feder	5,72	4,97	497,00		
109	1.21.A1G2	Anker, Gehrung 90°-Gelenk li + re, inkl. Feder	4,65	4,04	404,00		
109	1.21.A1G2V	Anker, Gehrung 90°-Gelenk li + re, rostfrei, inkl. Feder	5,72	4,97	497,00		
109	1.21.A1GB1/xx	Anker, Gehrung-Biege li + re, /xx Grad, inkl. Feder	5,73	4,98	498,00		
109	1.21.A1GB245L/xx	Anker, Gehrung 90°-Biege li, /xx Grad, inkl. Feder	5,73	4,98	498,00		
109	1.21.A1GB2L/xx	Anker, Gehrung 90°-Biege li, /xx Grad, inkl. Feder	5,73	4,98	498,00		
109	1.21.A1GB2R/xx	Anker, Gehrung 90°-Biege re, /xx Grad, inkl. Feder	5,73	4,98	498,00		
107	1.21.A1H0	Anker, Universal, inkl. Feder	1,60	1,39	139,00		
109	1.21.A1SM6/11	Anker, Schraub, M6×11, inkl. Feder	1,60	1,39	139,00		
109	1.21.A1SM8/11	Anker, Schraub, M8×11, inkl. Feder	1,60	1,39	139,00		
	1.21.A1SM10/11	Anker, Schraub, M10×11, inkl. Feder	1,60	1,39	139,00		
109	1.21.A1SM8/11V	Anker, Schraub, M8×11, rostfrei, inkl. Feder	4,74	4,12	412,00		
109	1.21.A1SM8/40	Anker, Schraub, M8×40, inkl. Feder	2,25	1,96	196,00		
109	1.21.A1SM8/7	Anker, Schraub, M8×7, inkl. Feder	1,60	1,39	139,00		
109	1.21.A1V0	Anker, Profilverlängerung, inkl. Federn	3,24	2,82	282,00		
111	1.21.A1V040	Anker, Verlängerung / Parallel, inkl. Federn	3,24	2,82	282,00		
109	1.21.A1V0V	Anker, Profilverlängerung, rostfrei, inkl. Feder	6,06	5,27	527,00		
107	1.21.A2E5	Anker, Parallel	1,58	1,37	137,00		
107	1.21.A2F5	Anker, Parallel	1,58	1,37	137,00		
109	1.21.A2SM8/11	Anker, Schraub, Parallel 20 mm, M8×11	1,58	1,37	137,00		
110	1.21.A31E5	Anker, Parallel, 30×30 Soft	1,58	1,37	137,00		
110	1.21.A31F5	Anker, Parallel, 30×30 Soft	1,58	1,37	137,00		
107	1.21.A3E2-5	Anker, Parallel-quadrat / hoch 90°	1,58	1,37	137,00		
107	1.21.A3E5	Anker, Parallel	1,58	1,37	137,00		
107	1.21.A3F5	Anker, Parallel	1,58	1,37	137,00		
109	1.21.A3SM8/11	Anker, Schraub, Parallel 30 mm, M8×11	1,58	1,37	137,00		
109	1.21.A3SM8/7	Anker, Schraub, Parallel 30 mm, M8×7	1,58	1,37	137,00		
107	1.21.A45E5	Anker, Parallel, inkl. Feder	1,60	1,39	139,00		
107	1.21.A45F5	Anker, Parallel, inkl. Feder	1,60	1,39	139,00		
109	1.21.A45SM8/11	Anker, Schraub, Parallel 45 mm, M8×11	1,58	1,37	137,00		
107	1.21.A4E5	Anker, Parallel, inkl. Feder	1,60	1,39	139,00		
	1.21.A4E5V	Anker, Parallel, rostfrei, inkl. Feder	5,53	4,81	481,00		
107	1.21.A4F5	Anker, Parallel, inkl. Feder	1,60	1,39	139,00		
109	1.21.A4SM8/11	Anker, Schraub, Parallel 40 mm, M8×11	1,58	1,37	137,00		
109	1.21.A4SM8/7	Anker, Schraub, Parallel 40 mm, M8×7	1,58	1,37	137,00		
296	1.21.A55SM8/11	Anker, Schraub, Parallel 55 mm, M8×11	1,58	1,37	137,00		
107	1.21.A5E5	Anker, Parallel, inkl. Feder	1,60	1,39	139,00		
	1.21.A5E5V	Anker, Parallel, rostfrei, inkl. Feder	5,53	4,81	481,00		
107	1.21.A5F5	Anker, Parallel, inkl. Feder	1,60	1,39	139,00		
109	1.21.A5SM8/11	Anker, Schraub, Parallel 50 mm, M8×11	1,58	1,37	137,00		
107	1.21.A6E5	Anker, Parallel, inkl. Feder	1,60	1,39	139,00		
107	1.21.A6F5	Anker, Parallel, inkl. Feder	1,60	1,39	139,00		
109	1.21.A6SM8/11	Anker, Schraub, Parallel 60 mm, M8×11	1,58	1,37	137,00		
113	1.21.ASEE0	Anker, Universal	1,58	1,37	137,00		
113	1.21.ASEE1	Anker, Standard	1,58	1,37	137,00		
113	1.21.ASEE2	Anker, Standard 90°	1,58	1,37	137,00		
113	1.21.ASEF0	Anker, Universal	1,58	1,37	137,00		
113	1.21.ASEF1	Anker, Standard	1,58	1,37	137,00		
113	1.21.ASEF2	Anker, Standard 90°	1,58	1,37	137,00		
115	1.21.ASTM6/11	Anker, Schraub, für ST-Verbinder	1,60	1,39	139,00		
102	1.21.B20	Querstück PG 20, F, inkl. Gewindestift	1,44	1,25	125,00		

102	1.21.B20V	Querstück PG 20, F, rostfrei, inkl. Gewindestift	3,61	3,14	314,00		
102	1.21.B30	Querstück PG 30, inkl. Gewindestift	1,44	1,25	125,00		
102	1.21.B30V	Querstück PG 30, rostfrei, inkl. Gewindestift	3,61	3,14	314,00		
103	1.21.B31	Querstück, Sonder, B31	1,44	1,25	125,00		
102	1.21.B34	Querstück, Sonder, B34	1,44	1,25	125,00		
102	1.21.B40	Querstück PG 40, inkl. Gewindestift	1,44	1,25	125,00		
102	1.21.B40R	Querstück PG 40, Rändel, inkl. Gewindestift	2,54	2,21	221,00		
102	1.21.B40V	Querstück PG 40, rostfrei, inkl. Gewindestift	3,61	3,14	314,00		
102	1.21.B44	Querstück, Sonder, B44	1,44	1,25	125,00		
102	1.21.B45	Querstück PG 45, inkl. Gewindestift	1,44	1,25	125,00		
102	1.21.B45V	Querstück PG 45, rostfrei, inkl. Gewindestift	3,61	3,14	314,00		
102	1.21.B50	Querstück PG 50, inkl. Gewindestift	1,44	1,25	125,00		
102	1.21.B50V	Querstück PG 50, rostfrei, inkl. Gewindestift	3,61	3,14	314,00		
102	1.21.B60	Querstück PG 60, inkl. Gewindestift	1,44	1,25	125,00		
102	1.21.B60V	Querstück PG 60, rostfrei, inkl. Gewindestift	3,61	3,14	314,00		
103	1.21.BE3	Querstück, SE, E3 Nut, inkl. Gewindestift	1,44	1,25	125,00		
103	1.21.BE4	Querstück, SE, E4-Nut, inkl. Gewindestift	1,44	1,25	125,00		
113	1.21.SE3E0	Verbinder, Universal, Sonder	3,05	2,65	265,00		
113	1.21.SE3E1	Verbinder, Standard, Sonder	3,05	2,65	265,00		
113	1.21.SE3E2	Verbinder, Standard 90°, Sonder	3,05	2,65	265,00		
113	1.21.SE3F0	Verbinder, Universal, Sonder	3,05	2,65	265,00		
113	1.21.SE3F1	Verbinder, Standard, Sonder	3,05	2,65	265,00		
113	1.21.SE3F2	Verbinder, Standard 90°, Sonder	3,05	2,65	265,00		
113	1.21.SE4E0	Verbinder, Universal, Sonder	3,05	2,65	265,00		
113	1.21.SE4E1	Verbinder, Standard, Sonder	3,05	2,65	265,00		
113	1.21.SE4E2	Verbinder, Standard 90°, Sonder	3,05	2,65	265,00		
113	1.21.SE4F0	Verbinder, Universal, Sonder	3,05	2,65	265,00		
113	1.21.SE4F1	Verbinder, Standard, Sonder	3,05	2,65	265,00		
113	1.21.SE4F2	Verbinder, Standard 90°, Sonder	3,05	2,65	265,00		
103	1.21.STBM6	Querstück, ST	1,58	1,37	137,00		
114	1.21.STEM620	Verbinder, ST	3,91	3,40	340,00		
115	1.21.STESM6/11	Verbinder, ST, mit Schraub-Anker	4,39	3,82	382,00		
103	1.21.STSB40	Querstück, ST, PG40, inkl. Gewindestift	1,46	1,27	127,00		
101	1.21.VSEM14	Verbinder-Schraube, E-Nut, M14	1,73	1,50	150,00		
101	1.21.VSES126S	Verbinder-Schraube, selbstschneidend, E, S12,6, schwer	3,97	3,45	345,00		
101	1.21.VSES128L	Verbinder-Schraube, selbstschneidend, E, S12,8, leicht	6,59	5,73	573,00		
101	1.21.VSFM14	Verbinder-Schraube, F-Nut, M14	1,73	1,50	150,00		
101	1.21.VSFS126S	Verbinder-Schraube, selbstschneidend, F, S12,6, schwer	3,97	3,45	345,00		
101	1.21.VSFS128L	Verbinder-Schraube, selbstschneidend, F, S12,8, leicht	3,97	3,45	345,00		
117	1.25.41.E3	Kreuz-Verbinder E3	9,00	7,83	783,00		
117	1.25.41.E4	Kreuz-Verbinder E4	9,00	7,83	783,00		
118	1.25.E3E3/5	Parallel-Verbinder, einschwenkbar, E3/E3	6,88	5,98	598,00		
118	1.25.E3F/5	Parallel-Verbinder, einschwenkbar, E3/F	6,88	5,98	598,00		
118	1.25.E3H/5	Parallel-Verbinder, einschwenkbar, E3/H	6,88	5,98	598,00		
118	1.25.E4E3/5	Parallel-Verbinder, einschwenkbar, E4/E3	6,88	5,98	598,00		
118	1.25.E4E4/5	Parallel-Verbinder, einschwenkbar, E4/E4	6,88	5,98	598,00		
118	1.25.E4F/5	Parallel-Verbinder, einschwenkbar, E4/F	6,88	5,98	598,00		
119	1.26.EM8.24L	Eindreh-Verbinder L24, gering	2,29	1,99	199,00		
119	1.26.EM8.24S	Eindreh-Verbinder L24, hoch	2,38	2,07	207,00		
119	1.26.EM8.32S	Eindreh-Verbinder L32, hoch	3,21	2,79	279,00		
119	1.26.EM8.A24	Abdeckblech VA für Eindreh-Verbinder L24	0,63	0,55	55,00		
133	1.29.11240	Drehsicherung für Verbinder	1,10	0,99	99,00		
134	1.29.321.EM6	Drehsicherung E, M6	2,69	2,43	243,00		
134	1.29.321.FM6	Drehsicherung F, M6	2,69	2,43	243,00		
135	1.29.324.EM6	Drehsicherung E, M6, einschwenkbar	2,69	2,43	243,00		
135	1.29.324.FM6	Drehsicherung F, M6, einschwenkbar	2,69	2,43	243,00		
136	1.29.500620	Spannhebel 40 für Verbinder, M6x20	10,32	9,28	928,00		
136	1.29.500820	Spannhebel 40 für Verbinder, M8x20	10,32	9,28	928,00		
136	1.29.501020	Spannhebel 40 für Verbinder, M10x20	10,32	9,28	928,00		
136	1.29.501030	Spannhebel 40 für Verbinder, M10x30	10,32	9,28	928,00		
136	1.29.650620	Spannhebel 65 für Verbinder, M6x20	11,05	9,95	995,00		
136	1.29.650820	Spannhebel 65 für Verbinder, M8x20	11,05	9,95	995,00		
136	1.29.650830	Spannhebel 65 für Verbinder, M8x30	11,05	9,95	995,00		
136	1.29.651020	Spannhebel 65 für Verbinder, M10x20	11,05	9,95	995,00		
136	1.29.651030	Spannhebel 65 für Verbinder, M10x30	11,05	9,95	995,00		
136	1.29.800820	Spannhebel 80 für Verbinder, M8x20	12,26	11,03	1.103,00		
136	1.29.801020	Spannhebel 80 für Verbinder, M10x20	12,26	11,03	1.103,00		
136	1.29.801030	Spannhebel 80 für Verbinder, M10x30	12,26	11,03	1.103,00		
		Zubehör	1 Stck	PE = 100 Stck			
			€/Stck	€/Stck	€/PE		
143	1.31.4HM3	Gewindeplatte längss. eins. H, M3	0,70	0,63	63,00		
143	1.31.4HM4	Gewindeplatte längss. eins. H, M4	0,70	0,63	63,00		
143	1.31.4HM5	Gewindeplatte längss. eins. H, M5	0,70	0,63	63,00		
144	1.31.6E2M6	Gewindeplatte, schwer, E, 2xM6	1,25	1,13	113,00		
144	1.31.6E2M8	Gewindeplatte, schwer, E, 2xM8	1,25	1,13	113,00		
144	1.31.6EM6	Gewindeplatte, schwer, E, M6	0,43	0,39	39,00		
144	1.31.6EM8	Gewindeplatte, schwer, E, M8	0,43	0,39	39,00		
144	1.31.7EM6	Gewindeplatte, schwer, E, M6	1,25	1,13	113,00		
142	1.31.EM3	Gewindeplatte E, M3	0,35	0,32	32,00		
142	1.31.EM4	Gewindeplatte E, M4	0,35	0,32	32,00		
142	1.31.EM5	Gewindeplatte E, M5	0,35	0,32	32,00		
142	1.31.EM6	Gewindeplatte E, M6	0,35	0,32	32,00		
142	1.31.EM8	Gewindeplatte E, M8	0,35	0,32	32,00		
142	1.31.FM3	Gewindeplatte F, M3	0,35	0,32	32,00		
142	1.31.FM4	Gewindeplatte F, M4	0,35	0,32	32,00		
142	1.31.FM5	Gewindeplatte F, M5	0,35	0,32	32,00		
142	1.31.FM6	Gewindeplatte F, M6	0,35	0,32	32,00		
142	1.31.HM3	Gewindeplatte H, M3	0,35	0,32	32,00		
142	1.31.HM4	Gewindeplatte H, M4	0,35	0,32	32,00		

142	1.31.HM5	Gewindeplatte H, M5		0,35	0,32	32,00		
146	1.32.3EM4	T-Nutenstein einschwenkbar, mit Kugel, E, M4		0,83	0,75	75,00		
146	1.32.3EM5	T-Nutenstein einschwenkbar, mit Kugel, E, M5		0,83	0,75	75,00		
146	1.32.3EM6	T-Nutenstein einschwenkbar, mit Kugel, E, M6		0,83	0,75	75,00		
146	1.32.3EM8	T-Nutenstein einschwenkbar, mit Kugel, E, M8		0,83	0,75	75,00		
148	1.32.4E2M4.25	T-Nutenstein einschwenkbar, mit Feder, E, 2xM4		1,95	1,76	176,00		
147	1.32.4E2M8.41	T-Nutenstein einschwenkbar, mit Feder, E, 2xM8		2,75	2,48	248,00		
147	1.32.4EM3	T-Nutenstein einschwenkbar, mit Feder, E, M3		1,36	1,22	122,00		
147	1.32.4EM4	T-Nutenstein einschwenkbar, mit Feder, E, M4		1,36	1,22	122,00		
147	1.32.4EM4V	T-Nutenstein einschwenkbar, mit Feder, E, M4, rostfrei		2,57	2,31	231,00		
147	1.32.4EM5	T-Nutenstein einschwenkbar, mit Feder, E, M5		1,36	1,22	122,00		
147	1.32.4EM5V	T-Nutenstein einschwenkbar, mit Feder, E, M5, rostfrei		2,57	2,31	231,00		
147	1.32.4EM6	T-Nutenstein einschwenkbar, mit Feder, E, M6		1,36	1,22	122,00		
147	1.32.4EM6V	T-Nutenstein einschwenkbar, mit Feder, E, M6, rostfrei		2,57	2,31	231,00		
147	1.32.4EM8	T-Nutenstein einschwenkbar, mit Feder, E, M8		1,36	1,22	122,00		
147	1.32.4EM8V	T-Nutenstein einschwenkbar, mit Feder, E, M8, rostfrei		2,57	2,31	231,00		
148	1.32.4F2M4.25	T-Nutenstein einschwenkbar, mit Feder, F, 2xM4		1,95	1,76	176,00		
147	1.32.4FM3	T-Nutenstein einschwenkbar, mit Feder, F, M3		1,36	1,22	122,00		
147	1.32.4FM4	T-Nutenstein einschwenkbar, mit Feder, F, M4		1,36	1,22	122,00		
147	1.32.4FM5	T-Nutenstein einschwenkbar, mit Feder, F, M5		1,36	1,22	122,00		
147	1.32.4FM6	T-Nutenstein einschwenkbar, mit Feder, F, M6		1,36	1,22	122,00		
147	1.32.4FM6V	T-Nutenstein einschwenkbar, mit Feder, F, M6, rostfrei		2,78	2,50	250,00		
147	1.32.4FM8	T-Nutenstein einschwenkbar, mit Feder, F, M8		1,36	1,22	122,00		
147	1.32.4FM8V	T-Nutenstein einschwenkbar, mit Feder, F, M8, rostfrei		2,78	2,50	250,00		
145	1.32.EM6	T-Nutenstein, mit Feder, E, M6		1,36	1,22	122,00		
145	1.32.EM8	T-Nutenstein, mit Feder, E, M8		1,36	1,22	122,00		
145	1.32.FM6	T-Nutenstein, mit Feder, F, M6		1,36	1,22	122,00		
145	1.32.FM8	T-Nutenstein, mit Feder, F, M8		1,36	1,22	122,00		
149	1.33.EM3	Federmutter E, M3		1,30	1,17	117,00		
149	1.33.EM4	Federmutter E, M4		1,30	1,17	117,00		
149	1.33.EM5	Federmutter E, M5		1,30	1,17	117,00		
149	1.33.EM6	Federmutter E, M6		1,30	1,17	117,00		
149	1.33.FM3	Federmutter F, M3		1,30	1,17	117,00		
149	1.33.FM4	Federmutter F, M4		1,30	1,17	117,00		
149	1.33.FM5	Federmutter F, M5		1,30	1,17	117,00		
149	1.33.FM6	Federmutter F, M6		1,30	1,17	117,00		
150	1.34.10EM4	Hammermutter E, M4		0,50	0,45	45,00		
150	1.34.10EM5	Hammermutter E, M5		0,50	0,45	45,00		
150	1.34.10EM6	Hammermutter E, M6		0,50	0,45	45,00		
150	1.34.10FM4	Hammermutter F, M4		0,50	0,45	45,00		
150	1.34.10FM5	Hammermutter F, M5		0,50	0,45	45,00		
150	1.34.10FM6	Hammermutter F, M6		0,50	0,45	45,00		
151	1.34.20EM3	Rhombusmutter mit Klemmung, E, M3		0,81	0,73	73,00		
151	1.34.20EM4	Rhombusmutter mit Klemmung, E, M4		0,81	0,73	73,00		
151	1.34.20EM5	Rhombusmutter mit Klemmung, E, M5		0,81	0,73	73,00		
151	1.34.20EM6	Rhombusmutter mit Klemmung, E, M6		0,81	0,73	73,00		
152	1.34.EM62	T-Schraube E, M6x20		1,03	0,93	93,00		
152	1.34.EM63	T-Schraube E, M6x30		1,03	0,93	93,00		
152	1.34.EM82	T-Schraube E, M8x20		1,03	0,93	93,00		
152	1.34.EM825	T-Schraube E, M8x25		1,03	0,93	93,00		
152	1.34.EM83	T-Schraube E, M8x30		1,03	0,93	93,00		
152	1.34.EM84	T-Schraube E, M8x40		1,03	0,93	93,00		
152	1.34.FM62	T-Schraube F, M6x20		1,03	0,93	93,00		
152	1.34.FM63	T-Schraube F, M6x30		1,03	0,93	93,00		
152	1.34.FM82	T-Schraube F, M8x20		1,03	0,93	93,00		
152	1.34.FM83	T-Schraube F, M8x30		1,03	0,93	93,00		
153	1.35.10804	Gewindeeinsatz M8/M4, L5		0,94	0,85	85,00		
153	1.35.10805	Gewindeeinsatz M8/M5, L5		0,94	0,85	85,00		
154	1.35.11204	Gewindeeinsatz M12/M4, L15		1,13	1,02	102,00		
154	1.35.11205	Gewindeeinsatz M12/M5, L15		1,13	1,02	102,00		
154	1.35.11206	Gewindeeinsatz M12/M6, L15		1,13	1,02	102,00		
154	1.35.11208	Gewindeeinsatz M12/M8, L15		1,13	1,02	102,00		
153	1.35.1140615	Gewindeeinsatz M14/M6, L15		1,57	1,41	141,00		
153	1.35.1140630	Gewindeeinsatz M14/M6, L30		2,01	1,81	181,00		
153	1.35.1140815	Gewindeeinsatz M14/M8, L15		1,57	1,41	141,00		
153	1.35.1140830	Gewindeeinsatz M14/M8, L30		2,01	1,81	181,00		
153	1.35.1141015	Gewindeeinsatz M14/M10, L15		1,57	1,41	141,00		
153	1.35.1141030	Gewindeeinsatz M14/M10, L30		2,01	1,81	181,00		
153	1.35.1161215	Gewindeeinsatz M16/M12, L15		1,57	1,41	141,00		
153	1.35.1161230	Gewindeeinsatz M16/M12, L30		2,01	1,81	181,00		
155	1.35.60300	Gewindeeinsatz, Einpress, ohne Bund, Ø12/M6, L30		2,65	2,39	239,00		
155	1.35.608195	Gewindeeinsatz, Einpress, Ø12/M8, L22,5		4,64	4,18	418,00		
155	1.35.608295	Gewindeeinsatz, Einpress, Ø12/M8, L32,5		5,71	5,14	514,00		
155	1.35.608300	Gewindeeinsatz, Einpress, ohne Bund, Ø12/M8, L30		2,65	2,39	239,00		
155	1.35.608395	Gewindeeinsatz, Einpress, Ø12/M8, L42,5		6,79	6,11	611,00		
155	1.35.608445	Gewindeeinsatz, Einpress, Ø12/M8, L47,5		7,37	6,63	663,00		
155	1.35.608495	Gewindeeinsatz, Einpress, Ø12/M8, L52,5		7,87	7,08	708,00		
155	1.35.610195	Gewindeeinsatz, Einpress, Ø12/M10, L22,5		4,64	4,18	418,00		
155	1.35.610295	Gewindeeinsatz, Einpress, Ø12/M10, L32,5		5,71	5,14	514,00		
155	1.35.610395	Gewindeeinsatz, Einpress, Ø12/M10, L42,5		6,79	6,11	611,00		
155	1.35.610445	Gewindeeinsatz, Einpress, Ø12/M10, L47,5		7,37	6,63	663,00		
155	1.35.610495	Gewindeeinsatz, Einpress, Ø12/M10, L52,5		7,87	7,08	708,00		
156	1.35.614295	Gewindeeinsatz, Einpress, Ø16/M14, L32,5		5,71	5,14	514,00		
156	1.35.614395	Gewindeeinsatz, Einpress, Ø16/M14, L42,5		6,79	6,11	611,00		
156	1.35.614445	Gewindeeinsatz, Einpress, Ø16/M14, L47,5		7,37	6,63	663,00		
156	1.35.614495	Gewindeeinsatz, Einpress, Ø16/M14, L52,5		7,87	7,08	708,00		
				Zuschnitt		1 Stck		
Seite	Bestell-Nr.	Bezeichnung		€/m	€/m	€/Stck		
157	1.41.11.1	Abdeckprofil 10, PVC, F/E, grau	Stg 2,5 m		1,60	4,00		
157	1.41.11.2	Abdeckprofil 10, PVC, F/E, schwarz	Stg 2,5 m		1,60	4,00		

157	1.41.11.3	Abdeckprofil 10, PVC, F/E, gelb	Stg 2,5 m		1,60	4,00		
157	1.41.121	Abdeckprofil 10, Alu, F/E	Stg 2,5 m		8,60	21,50		
157	1.41.15E34.1	Abdeckprofil 34, PVC, E, grau	Stg 2,5 m		1,90	4,75		
157	1.41.15E34.2	Abdeckprofil 34, PVC, E, schwarz	Stg 2,5 m		1,90	4,75		
157	1.41.15E34.3	Abdeckprofil 34, PVC, E, gelb	Stg 2,5 m		3,00	7,50		
158	1.41.16F/E320.2.60	Gleit- und Abdeckprofil 20, PE, F/E3, schwarz	Stg 6,0 m		2,00	12,00		
158	1.41.16F/E320.4.60	Gleit- und Abdeckprofil 20, PE, F/E3, grau/weiß	Stg 6,0 m		2,00	12,00		
159	1.41.21.1	Reduzierprofil PVC, F/E, 8/6, grau	Stg 2,5 m		1,60	4,00		
159	1.41.21.2	Reduzierprofil PVC, F/E, 8/6, schwarz	Stg 2,5 m		1,60	4,00		
163	1.41.330	Kombiprofil PVC für 30x14, B6,2	Stg 2,5 m		1,60	4,00		
163	1.41.350	Kombiprofil PVC für 50x14, B6,5	Stg 2,5 m		2,50	6,25		
163	1.41.351	Kombiprofil PVC für 50x14, B9,0	Stg 2,5 m		2,50	6,25		
164	1.41.360	Führungsprofil PVC für Schiebepprofile	Stg 2,5 m		3,70	9,25		
166	1.41.51E3.1.99	Keil-Profil E3, grau	Rolle 100 m	4,30	3,90	390,00		
165	1.41.5E0.1.60	Einfass-Profil einteilig, E, grau	Rolle 60 m	3,00	2,70	162,00		
165	1.41.5E0.2.60	Einfass-Profil einteilig, E, schwarz	Rolle 60 m	3,00	2,70	162,00		
165	1.41.5F0.1.60	Einfass-Profil einteilig, F, grau	Rolle 60 m	2,40	2,20	132,00		
165	1.41.5F0.2.60	Einfass-Profil einteilig, F, schwarz	Rolle 60 m	2,40	2,20	132,00		
168	1.41.606.99	Moosgummi-Rundschnur, Ø6, grau	Rolle 100 m	1,50	1,40	140,00		
168	1.41.608.99	Moosgummi-Rundschnur, Ø8, grau	Rolle 100 m	1,90	1,70	170,00		
168	1.41.610.99	Moosgummi-Rundschnur, Ø10, grau	Rolle 100 m	2,50	2,30	230,00		
168	1.41.612.99	Moosgummi-Rundschnur, Ø12, grau	Rolle 100 m	2,90	2,60	260,00		
168	1.41.618.99	Moosgummi-Rundschnur, Ø18, grau	Rolle 100 m	7,60	6,90	690,00		
169	1.41.6510F.2.40	Dichtprofil F, schwarz	Rolle 40 m	2,80	2,50	100,00		
171	1.41.71E0110.1.60	Einfass-Profil E, grau	Stg 6,0 m		6,60	39,60		
171	1.41.71E0110.2.60	Einfass-Profil E, schwarz	Stg 6,0 m		6,60	39,60		
171	1.41.71F0107.1.60	Einfass-Profil F, grau	Stg 6,0 m		6,60	39,60		
171	1.41.71F0107.2.60	Einfass-Profil F, schwarz	Stg 6,0 m		6,60	39,60		
172	1.41.8E40.20	Gummi-Abdeck-Profil E3, schwarz	Rolle 20 m	7,40	6,70	134,00		
172	1.41.8E50.20	Gummi-Abdeck-Profil E4, schwarz	Rolle 20 m	8,90	8,10	162,00		
172	1.41.8F30.20	Gummi-Abdeck-Profil F, schwarz	Rolle 20 m	5,80	5,30	106,00		
285	1.41.93100	Doppellaufschiene, L2500	Stg 2,5 m		7,40	18,50		
161	1.41.E314.1	Kombiprofil E, 1 - 4,5, grau	Stg 2,5 m		1,60	4,00		
161	1.41.E314.2	Kombiprofil E, 1 - 4,5, schwarz	Stg 2,5 m		1,60	4,00		
161	1.41.E346.1	Kombiprofil E, 4,5 - 6, grau	Stg 2,5 m		1,60	4,00		
161	1.41.E346.2	Kombiprofil E, 4,5 - 6, schwarz	Stg 2,5 m		1,60	4,00		
161	1.41.F14.1	Kombiprofil F, 1 - 4,5, grau	Stg 2,5 m		1,60	4,00		
161	1.41.F14.2	Kombiprofil F, 1 - 4,5, schwarz	Stg 2,5 m		1,60	4,00		
161	1.41.F46.1	Kombiprofil F, 4,5 - 6, grau	Stg 2,5 m		1,60	4,00		
161	1.41.F46.2	Kombiprofil F, 4,5 - 6, schwarz	Stg 2,5 m		1,60	4,00		
160	1.41.H02.1	Kombiprofil PVC, H, B2, grau	Stg 2,5 m		1,60	4,00		
160	1.41.H02.2	Kombiprofil PVC, H, B2, schwarz	Stg 2,5 m		1,60	4,00		
160	1.41.H04.1	Kombiprofil PVC, H, B4, grau	Stg 2,5 m		1,60	4,00		
160	1.41.H04.2	Kombiprofil PVC, H, B4, schwarz	Stg 2,5 m		1,60	4,00		
				1 Stck				
					PE = 100 Stck			
Seite	Bestell-Nr.	Bezeichnung		€/Stck	€/Stck	€/PE		
173	1.42.09016040.2	Abdeckkappe 16x40, schwarz		0,81	0,73	73,00		
173	1.42.09016080.1	Abdeckkappe 16x80, grau		1,08	0,97	97,00		
173	1.42.09016080.2	Abdeckkappe 16x80, schwarz		1,08	0,97	97,00		
173	1.42.10200.1	Abdeckkappe 20x20, Soft, grau		0,75	0,68	68,00		
173	1.42.10200.2	Abdeckkappe 20x20, Soft, schwarz		0,75	0,68	68,00		
173	1.42.10202.1	Abdeckkappe 20x20, grau		0,75	0,68	68,00		
173	1.42.10202.2	Abdeckkappe 20x20, schwarz		0,75	0,68	68,00		
173	1.42.10204.1	Abdeckkappe 20x40, grau		0,89	0,80	80,00		
173	1.42.10204.2	Abdeckkappe 20x40, schwarz		0,89	0,80	80,00		
173	1.42.20201.2	Abdeckkappe 20x10, schwarz		0,67	0,60	60,00		
174	1.42.20203.1	Abdeckkappe 20x30, grau		0,81	0,73	73,00		
174	1.42.20203.2	Abdeckkappe 20x30, schwarz		0,81	0,73	73,00		
174	1.42.20300.1	Abdeckkappe 30x30, Soft, grau		0,96	0,86	86,00		
174	1.42.20300.2	Abdeckkappe 30x30, Soft, schwarz		0,96	0,86	86,00		
174	1.42.20303.1	Abdeckkappe 30x30, grau		0,96	0,86	86,00		
174	1.42.20303.2	Abdeckkappe 30x30, schwarz		0,96	0,86	86,00		
174	1.42.20305.1	Abdeckkappe 30x50, grau		1,68	1,51	151,00		
174	1.42.20305.2	Abdeckkappe 30x50, schwarz		1,68	1,51	151,00		
174	1.42.20306.1	Abdeckkappe 30x60, grau		1,25	1,13	113,00		
174	1.42.20306.2	Abdeckkappe 30x60, schwarz		1,25	1,13	113,00		
174	1.42.20310.2	Abdeckkappe 30x100, schwarz		1,68	1,51	151,00		
174	1.42.20315.2	Abdeckkappe 30x150, schwarz		2,29	2,06	206,00		
174	1.42.20400.1	Abdeckkappe 40x40, Soft, grau		1,19	1,07	107,00		
174	1.42.20400.2	Abdeckkappe 40x40, Soft, schwarz		1,19	1,07	107,00		
174	1.42.20404.1	Abdeckkappe 40x40, Ø12, grau		1,19	1,07	107,00		
174	1.42.20404.2	Abdeckkappe 40x40, Ø12, schwarz		1,19	1,07	107,00		
174	1.42.20408.1	Abdeckkappe 40x80, grau		1,77	1,59	159,00		
174	1.42.20408.2	Abdeckkappe 40x80, schwarz		1,77	1,59	159,00		
174	1.42.2040R30.2	Abdeckkappe 40, Rund 30°, h4, schwarz <i>Bitte beachten Sie die Dicke 'h' von 4 mm</i>		2,72	2,45	245,00		
174	1.42.2040R45.2	Abdeckkappe 40, Rund 45°, h6, schwarz		1,19	1,07	107,00		
174	1.42.2040R60.2	Abdeckkappe 40, Rund 60°, h6, schwarz		1,19	1,07	107,00		
174	1.42.2040R90.2	Abdeckkappe 40, Rund 90°, h6, schwarz		1,19	1,07	107,00		
174	1.42.2045000.2	Abdeckkappe 45x45, Soft, schwarz		1,19	1,07	107,00		
174	1.42.2045045.2	Abdeckkappe 45x45, schwarz		1,19	1,07	107,00		
174	1.42.2045060.2	Abdeckkappe 45x60, schwarz		1,54	1,39	139,00		
174	1.42.2045090.2	Abdeckkappe 45x90, schwarz		1,93	1,74	174,00		
175	1.42.2048R00.1	Abdeckkappe Ø48, grau		1,54	1,39	139,00		
175	1.42.2048R00.2	Abdeckkappe Ø48, schwarz		1,54	1,39	139,00		
174	1.42.20500.1	Abdeckkappe 50x50, Soft, grau		1,54	1,39	139,00		
174	1.42.20500.2	Abdeckkappe 50x50, Soft, schwarz		1,54	1,39	139,00		
174	1.42.20505.1	Abdeckkappe 50x50, grau		1,54	1,39	139,00		
174	1.42.20505.2	Abdeckkappe 50x50, schwarz		1,54	1,39	139,00		
174	1.42.20510.1	Abdeckkappe 50x100, grau		2,42	2,18	218,00		

174	1.42.20510.2	Abdeckkappe 50×100, schwarz	2,42	2,18	218,00		
174	1.42.20515.2	Abdeckkappe 50×150, schwarz	3,38	3,04	304,00		
174	1.42.2060060.2	Abdeckkappe 60×60, schwarz	1,54	1,39	139,00		
174	1.42.2060080.2	Abdeckkappe 60×80, schwarz	1,85	1,67	167,00		
174	1.42.2060090.2	Abdeckkappe 60×90, schwarz	2,42	2,18	218,00		
175	1.42.20808.2	Abdeckkappe 80×80, schwarz	2,47	2,22	222,00		
175	1.42.2090090.2	Abdeckkappe 90×90, schwarz	2,47	2,22	222,00		
175	1.42.21010.2	Abdeckkappe 100×100, schwarz	4,26	3,83	383,00		
173	1.42.217.030060.2	Abdeckkappe 30×60 für Rohrprofil, schwarz	0,84	0,76	76,00		
173	1.42.217.030100.2	Abdeckkappe 30×100 für Rohrprofil, schwarz	1,05	0,95	95,00		
176	1.42.502.1	Abdeckstopfen 20, grau	0,23	0,21	21,00		
176	1.42.502.2	Abdeckstopfen 20, schwarz	0,23	0,21	21,00		
176	1.42.503.1	Abdeckstopfen 30, grau	0,23	0,21	21,00		
176	1.42.503.2	Abdeckstopfen 30, schwarz	0,23	0,21	21,00		
176	1.42.504.1	Abdeckstopfen 40, grau	0,23	0,21	21,00		
176	1.42.504.2	Abdeckstopfen 40, schwarz	0,23	0,21	21,00		
176	1.42.505.1	Abdeckstopfen 50, grau	0,23	0,21	21,00		
176	1.42.505.2	Abdeckstopfen 50, schwarz	0,23	0,21	21,00		
177	1.42.5120.1	Abdeckstopfen 20 ballig, grau	0,23	0,21	21,00		
177	1.42.5120.2	Abdeckstopfen 20 ballig, schwarz	0,23	0,21	21,00		
177	1.42.5130.1	Abdeckstopfen 30 ballig, grau	0,23	0,21	21,00		
177	1.42.5130.2	Abdeckstopfen 30 ballig, schwarz	0,23	0,21	21,00		
177	1.42.5140.1	Abdeckstopfen 40 ballig, grau	0,23	0,21	21,00		
177	1.42.5140.2	Abdeckstopfen 40 ballig, schwarz	0,23	0,21	21,00		
177	1.42.5145.1	Abdeckstopfen 45 ballig, grau	0,23	0,21	21,00		
177	1.42.5145.2	Abdeckstopfen 45 ballig, schwarz	0,23	0,21	21,00		
177	1.42.5150.1	Abdeckstopfen 50 ballig, grau	0,23	0,21	21,00		
177	1.42.5150.2	Abdeckstopfen 50 ballig, schwarz	0,23	0,21	21,00		
177	1.42.5160.1	Abdeckstopfen 60 ballig, grau	0,23	0,21	21,00		
177	1.42.5160.2	Abdeckstopfen 60 ballig, schwarz	0,23	0,21	21,00		
178	1.42.6020.1	Abdeckkappe für Rohre, Ø20, grau	0,23	0,21	21,00		
178	1.42.6020.2	Abdeckkappe für Rohre, Ø20, schwarz	0,23	0,21	21,00		
178	1.42.6030.1	Abdeckkappe für Rohre, Ø30, grau	0,28	0,25	25,00		
178	1.42.6030.2	Abdeckkappe für Rohre, Ø30, schwarz	0,28	0,25	25,00		
178	1.42.6040.1	Abdeckkappe für Rohre, Ø40, grau	0,38	0,34	34,00		
178	1.42.6040.2	Abdeckkappe für Rohre, Ø40, schwarz	0,38	0,34	34,00		
178	1.42.6114.1	Abdeckstopfen Ø15, grau	0,23	0,21	21,00		
178	1.42.6114.2	Abdeckstopfen Ø15, schwarz	0,23	0,21	21,00		
179	1.43.10030030.1	Radienabdeckung 30, Quadrat, 1R, grau	0,96	0,86	86,00		
179	1.43.10030030.2	Radienabdeckung 30, Quadrat, 1R, schwarz	0,96	0,86	86,00		
179	1.43.10030060.1	Radienabdeckung 30×60, Rechteck, 1R, grau	1,25	1,13	113,00		
179	1.43.10030060.2	Radienabdeckung 30×60, Rechteck, 1R, schwarz	1,25	1,13	113,00		
179	1.43.10040040.1	Radienabdeckung 40, Quadrat, 1R, grau	1,19	1,07	107,00		
179	1.43.10040040.2	Radienabdeckung 40, Quadrat, 1R, schwarz	1,19	1,07	107,00		
179	1.43.10040080.1	Radienabdeckung 40×80, Rechteck, 1R, grau	1,77	1,59	159,00		
179	1.43.10040080.2	Radienabdeckung 40×80, Rechteck, 1R, schwarz	1,77	1,59	159,00		
179	1.43.10045045.1	Radienabdeckung 45, Quadrat, 1R, grau	1,44	1,30	130,00		
179	1.43.10045045.2	Radienabdeckung 45, Quadrat, 1R, schwarz	1,44	1,30	130,00		
179	1.43.10045090.1	Radienabdeckung 45×90, Rechteck, 1R, grau	2,08	1,87	187,00		
179	1.43.10045090.2	Radienabdeckung 45×90, Rechteck, 1R, schwarz	2,08	1,87	187,00		
180	1.43.10060060.1	Radienabdeckung 60, Quadrat, 1R, grau	1,54	1,39	139,00		
180	1.43.10060060.2	Radienabdeckung 60, Quadrat, 1R, schwarz	1,54	1,39	139,00		
180	1.43.10080080.1	Radienabdeckung 80, Quadrat, 1R, grau	1,91	1,72	172,00		
180	1.43.10080080.2	Radienabdeckung 80, Quadrat, 1R, schwarz	1,91	1,72	172,00		
180	1.43.11030060.1	Radienabdeckung 30×60, Rechteck 90°, 1R, grau	1,25	1,13	113,00		
180	1.43.11030060.2	Radienabdeckung 30×60, Rechteck 90°, 1R, schwarz	1,25	1,13	113,00		
180	1.43.11040080.1	Radienabdeckung 40×80, Rechteck 90°, 1R, grau	1,77	1,59	159,00		
180	1.43.11040080.2	Radienabdeckung 40×80, Rechteck 90°, 1R, schwarz	1,77	1,59	159,00		
180	1.43.11045090.1	Radienabdeckung 45×90, Rechteck 90°, 1R, grau	2,08	1,87	187,00		
180	1.43.11045090.2	Radienabdeckung 45×90, Rechteck 90°, 1R, schwarz	2,08	1,87	187,00		
180	1.43.20030030.1	Radienabdeckung 30, Quadrat, 2R, grau	0,96	0,86	86,00		
180	1.43.20030030.2	Radienabdeckung 30, Quadrat, 2R, schwarz	0,96	0,86	86,00		
180	1.43.20030060.1	Radienabdeckung 30×60, Rechteck, 2R, grau	1,25	1,13	113,00		
180	1.43.20030060.2	Radienabdeckung 30×60, Rechteck, 2R, schwarz	1,25	1,13	113,00		
180	1.43.20040040.1	Radienabdeckung 40, Quadrat, 2R, grau	1,19	1,07	107,00		
180	1.43.20040040.2	Radienabdeckung 40, Quadrat, 2R, schwarz	1,19	1,07	107,00		
180	1.43.20040080.1	Radienabdeckung 40×80, Rechteck, 2R, grau	1,77	1,59	159,00		
180	1.43.20040080.2	Radienabdeckung 40×80, Rechteck, 2R, schwarz	1,77	1,59	159,00		
180	1.43.20045045.1	Radienabdeckung 45, Quadrat, 2R, grau	1,44	1,30	130,00		
180	1.43.20045045.2	Radienabdeckung 45, Quadrat, 2R, schwarz	1,44	1,30	130,00		
180	1.43.20045090.1	Radienabdeckung 45×90, Rechteck, 2R, grau	2,08	1,87	187,00		
180	1.43.20045090.2	Radienabdeckung 45×90, Rechteck, 2R, schwarz	2,08	1,87	187,00		
180	1.43.20060060.1	Radienabdeckung 60, Quadrat, 2R, grau	1,54	1,39	139,00		
180	1.43.20060060.2	Radienabdeckung 60, Quadrat, 2R, schwarz	1,54	1,39	139,00		
180	1.43.20080080.1	Radienabdeckung 80, Quadrat, 2R, grau	1,91	1,72	172,00		
180	1.43.20080080.2	Radienabdeckung 80, Quadrat, 2R, schwarz	1,91	1,72	172,00		
180	1.43.21030060.1	Radienabdeckung 30×60, Rechteck 90°, 2R, grau	1,25	1,13	113,00		
180	1.43.21030060.2	Radienabdeckung 30×60, Rechteck 90°, 2R, schwarz	1,25	1,13	113,00		
180	1.43.21040080.1	Radienabdeckung 40×80, Rechteck 90°, 2R, grau	1,77	1,59	159,00		
180	1.43.21040080.2	Radienabdeckung 40×80, Rechteck 90°, 2R, schwarz	1,77	1,59	159,00		
180	1.43.21045090.1	Radienabdeckung 45×90, Rechteck 90°, 2R, grau	2,72	2,45	245,00		
180	1.43.21045090.2	Radienabdeckung 45×90, Rechteck 90°, 2R, schwarz	2,72	2,45	245,00		
181	1.43.71030030.1	Radienausgleich 30×30, grau	1,13	1,02	102,00		
181	1.43.71030030.2	Radienausgleich 30×30, schwarz	1,13	1,02	102,00		
181	1.43.71040040.1	Radienausgleich 40×40, grau	1,40	1,26	126,00		
181	1.43.71040040.2	Radienausgleich 40×40, schwarz	1,40	1,26	126,00		
181	1.43.71048000.1	Radienausgleich Ø48, grau	1,54	1,39	139,00		
181	1.43.71048000.2	Radienausgleich Ø48, schwarz	1,54	1,39	139,00		
182	1.44.002003	Bodenausgleichsschraube, SW20, M8×30	2,41	2,17	217,00		
182	1.44.002403	Bodenausgleichsschraube, D24, M8×30	2,41	2,17	217,00		
182	1.44.003020	Stellfuß, PA, 20, M8×40	2,98	2,68	268,00		

183	1.44.203008	Handstellfuß 30	6,22	5,60	560,00		
183	1.44.204008	Handstellfuß 40	6,66	5,99	599,00		
184	1.44.303002	Möbel-Stellfuß, Ø30, M10×20	2,10	1,89	189,00		
184	1.44.303507	Stellfuß, Ø35, M10×70	2,10	1,89	189,00		
184	1.44.304505	Stellfuß, Ø45, M10×50	2,85	2,57	257,00		
184	1.44.304507	Stellfuß, Ø45, M10×70	2,85	2,57	257,00		
186	1.44.411030	Gelenkfuß-Teller PA, 30	2,64	2,38	238,00		
186	1.44.411040	Gelenkfuß-Teller PA, 40	3,01	2,71	271,00		
186	1.44.411045	Gelenkfuß-Teller PA, 45	3,07	2,76	276,00		
186	1.44.411050	Gelenkfuß-Teller PA, 50	3,15	2,84	284,00		
186	1.44.411060	Gelenkfuß-Teller PA, 60	3,29	2,96	296,00		
187	1.44.411080	Gelenkfuß-Teller PA, 80, Bohrg.	3,86	3,47	347,00		
187	1.44.411100	Gelenkfuß-Teller PA, 100, Bohrg.	9,30	8,37	837,00		
187	1.44.411120	Gelenkfuß-Teller PA, 120, Bohrg.	10,73	9,66	966,00		
186	1.44.431030	Gelenkfuß-Teller GD-Zn, 30	7,65	6,89	689,00		
186	1.44.431030V	Gelenkfuß-Teller Edelstahl, 30	16,19	14,57	1.457,00		
186	1.44.431040	Gelenkfuß-Teller GD-Zn, 40	8,58	7,72	772,00		
186	1.44.431040V	Gelenkfuß-Teller Edelstahl, 40	18,36	16,52	1.652,00		
186	1.44.431045	Gelenkfuß-Teller GD-Zn, 45	10,23	9,21	921,00		
186	1.44.431045V	Gelenkfuß-Teller Edelstahl, 45	22,54	20,29	2.029,00		
186	1.44.431050	Gelenkfuß-Teller GD-Zn, 50	10,93	9,84	984,00		
186	1.44.431050V	Gelenkfuß-Teller Edelstahl, 50	24,12	21,71	2.171,00		
186	1.44.431060	Gelenkfuß-Teller GD-Zn, 60	13,30	11,97	1.197,00		
186	1.44.431060V	Gelenkfuß-Teller Edelstahl, 60	29,21	26,29	2.629,00		
186	1.44.431080	Gelenkfuß-Teller GD-Zn, 80	19,72	17,75	1.775,00		
186	1.44.431080V	Gelenkfuß-Teller Edelstahl, 80	39,75	35,78	3.578,00		
186	1.44.431100	Gelenkfuß-Teller GD-Zn, 100	26,59	23,93	2.393,00		
186	1.44.431100V	Gelenkfuß-Teller Edelstahl, 100	57,15	51,44	5.144,00		
186	1.44.431120	Gelenkfuß-Teller GD-Zn, 120	32,74	29,47	2.947,00		
186	1.44.431120V	Gelenkfuß-Teller Edelstahl, 120	79,37	71,43	7.143,00		
187	1.44.432080	Gelenkfuß-Teller GD-Zn, 80, Bohrg.	23,80	21,42	2.142,00		
187	1.44.432080V	Gelenkfuß-Teller Edelstahl, 80, Bohrg.	43,18	38,86	3.886,00		
187	1.44.432100	Gelenkfuß-Teller GD-Zn, 100, Bohrg.	30,72	27,65	2.765,00		
187	1.44.432100V	Gelenkfuß-Teller Edelstahl, 100, Bohrg.	66,67	60,00	6.000,00		
187	1.44.432120	Gelenkfuß-Teller GD-Zn, 120, Bohrg.	34,21	30,79	3.079,00		
187	1.44.432120V	Gelenkfuß-Teller Edelstahl, 120, Bohrg.	87,31	78,58	7.858,00		
188	1.44.4608040	Gelenkfuß-Spindel Stahl, M8×40	2,73	2,46	246,00		
188	1.44.4608080	Gelenkfuß-Spindel Stahl, M8×80	2,73	2,46	246,00		
188	1.44.4610045	Gelenkfuß-Spindel Stahl, M10×45	3,15	2,84	284,00		
188	1.44.4610090	Gelenkfuß-Spindel Stahl, M10×90	3,29	2,96	296,00		
188	1.44.4612066	Gelenkfuß-Spindel Stahl, M12×66	2,73	2,46	246,00		
188	1.44.4612100	Gelenkfuß-Spindel Stahl, M12×100	3,01	2,71	271,00		
188	1.44.4614066	Gelenkfuß-Spindel Stahl, M14×66	2,87	2,58	258,00		
188	1.44.4614066V	Gelenkfuß-Spindel Edelstahl, M14×66	7,69	6,92	692,00		
188	1.44.4614088V	Gelenkfuß-Spindel Edelstahl, M14×88	8,72	7,85	785,00		
188	1.44.4614100	Gelenkfuß-Spindel Stahl, M14×100	3,59	3,23	323,00		
188	1.44.4614100V	Gelenkfuß-Spindel Edelstahl, M14×100	8,73	7,86	786,00		
188	1.44.4614125V	Gelenkfuß-Spindel Edelstahl, M14×125	9,65	8,69	869,00		
188	1.44.4614150	Gelenkfuß-Spindel Stahl, M14×150	4,71	4,24	424,00		
188	1.44.4614150V	Gelenkfuß-Spindel Edelstahl, M14×150	11,11	10,00	1.000,00		
188	1.44.4616066	Gelenkfuß-Spindel Stahl, M16×66	3,29	2,96	296,00		
188	1.44.4616100	Gelenkfuß-Spindel Stahl, M16×100	4,71	4,24	424,00		
188	1.44.4616150	Gelenkfuß-Spindel Stahl, M16×150	6,15	5,54	554,00		
188	1.44.4620100	Gelenkfuß-Spindel Stahl, M20×100	8,58	7,72	772,00		
188	1.44.4620150	Gelenkfuß-Spindel Stahl, M20×150	11,14	10,03	1.003,00		
188	1.44.46M08	Mutter M8	0,11	0,10	10,00		
188	1.44.46M10	Mutter M10	0,20	0,18	18,00		
188	1.44.46M12	Mutter M12	0,28	0,25	25,00		
188	1.44.46M14	Mutter M14	0,45	0,41	41,00		
188	1.44.46M14V	Mutter M14, Edelstahl	0,84	0,76	76,00		
188	1.44.46M16	Mutter M16	0,24	0,22	22,00		
188	1.44.46M20	Mutter M20	0,36	0,32	32,00		
189	1.44.471030	Gelenkfuß-Anti-Slip-Platte f. Teller 30	1,06	0,95	95,00		
189	1.44.471040	Gelenkfuß-Anti-Slip-Platte f. Teller 40	1,20	1,08	108,00		
189	1.44.471045	Gelenkfuß-Anti-Slip-Platte f. Teller 45	1,25	1,13	113,00		
189	1.44.471050	Gelenkfuß-Anti-Slip-Platte f. Teller 50	1,33	1,20	120,00		
189	1.44.471060	Gelenkfuß-Anti-Slip-Platte f. Teller 60	1,47	1,32	132,00		
189	1.44.471080	Gelenkfuß-Anti-Slip-Platte f. Teller 80	1,82	1,64	164,00		
189	1.44.471100	Gelenkfuß-Anti-Slip-Platte f. Teller 100	2,92	2,63	263,00		
189	1.44.471120	Gelenkfuß-Anti-Slip-Platte f. Teller 120	3,22	2,90	290,00		
189	1.44.472040	Gelenkfuß-Dämpfungselement f. Teller 40	2,09	1,88	188,00		
189	1.44.472045	Gelenkfuß-Dämpfungselement f. Teller 45	2,17	1,95	195,00		
189	1.44.472050	Gelenkfuß-Dämpfungselement f. Teller 50	2,24	2,02	202,00		
189	1.44.472060	Gelenkfuß-Dämpfungselement f. Teller 60	2,38	2,14	214,00		
189	1.44.472080	Gelenkfuß-Dämpfungselement f. Teller 80	3,22	2,90	290,00		
189	1.44.472100	Gelenkfuß-Dämpfungselement f. Teller 100	4,55	4,10	410,00		
189	1.44.472120	Gelenkfuß-Dämpfungselement f. Teller 120	5,87	5,28	528,00		
190	1.44.716001	Winkelstellfuß ohne Verstellerschraube	16,37				
190	1.44.716002	Winkelstellfuß mit Verstellerschraube	25,65				
196	1.44.80BP40.20	Profil-Befestigungssatz 4 EM8	4,80	4,32	432,00		
196	1.44.80BP80.20	Profil-Befestigungssatz 6 EM8	7,30	6,57	657,00		
197	1.44.820001L	Fundamentwinkel 200×87×42, links	12,13	10,92	1.092,00		
197	1.44.820001R	Fundamentwinkel 200×87×42, rechts	12,13	10,92	1.092,00		
191	1.44.83040	Fundament Fuß für Profil 40×40	33,25				
191	1.44.83BB	Boden-Befestigungssatz 3 MKT	7,60	6,84	684,00		
192	1.44.84.4040.00L	Fundament-Fuß 40×40, Typ 1, links	33,50				
192	1.44.84.4040.00R	Fundament-Fuß 40×40, Typ 1, rechts	33,50				
192	1.44.84.4040.40L	Fundament-Fuß 40×40, Typ 2, links	33,50				
192	1.44.84.4040.40R	Fundament-Fuß 40×40, Typ 2, rechts	33,50				
193	1.44.84.4080.00L	Fundament-Fuß 40×80, Typ 1, links	36,70				
193	1.44.84.4080.00R	Fundament-Fuß 40×80, Typ 1, rechts	36,70				

193	1.44.84.4080.40L	Fundament-Fuß 40×80, Typ 2, links	41,30				
193	1.44.84.4080.40R	Fundament-Fuß 40×80, Typ 2, rechts	41,30				
193	1.44.84.4545.45L	Fundament-Fuß 45×45, Typ 2, links	33,50				
193	1.44.84.4545.45R	Fundament-Fuß 45×45, Typ 2, rechts	33,50				
194	1.44.84.4590.45L	Fundament-Fuß 45×90, Typ 2, links	41,30				
194	1.44.84.4590.45R	Fundament-Fuß 45×90, Typ 2, rechts	41,30				
194	1.44.84.6080.60L	Fundament-Fuß 60×80, Typ 2, links	41,30				
194	1.44.84.6080.60R	Fundament-Fuß 60×80, Typ 2, rechts	41,30				
195	1.44.84BB	Boden-Befestigungssatz 4 MKT	9,90	8,91	891,00		
191	1.44.89011324	Unterlegscheibe 1×Ø24/11	0,35	0,32	32,00		
197	1.44.901221	Stapelfuß	2,40	2,16	216,00		
198	1.45.11050	Bockrolle mit Rückenloch, Ø50	7,60				
198	1.45.11075	Bockrolle mit Rückenloch, Ø75	10,10				
198	1.45.11075E	Bockrolle mit Rückenloch, Ø75, ESD	11,20				
198	1.45.11100	Bockrolle mit Rückenloch, Ø100	15,80				
198	1.45.11100E	Bockrolle mit Rückenloch, Ø100, ESD	19,00				
198	1.45.11125	Bockrolle mit Rückenloch, Ø125	18,00				
198	1.45.12050	Bockrolle mit Platte, Ø50	9,20				
198	1.45.12075	Bockrolle mit Platte, Ø75	10,90				
198	1.45.12075E	Bockrolle mit Platte, Ø75, ESD	12,00				
198	1.45.12100	Bockrolle mit Platte, Ø100	19,50				
198	1.45.12100E	Bockrolle mit Platte, Ø100, ESD	23,20				
198	1.45.12125	Bockrolle mit Platte, Ø125	22,00				
199	1.45.21050	Lenkrolle mit Rückenloch, Ø50	8,30				
199	1.45.21075	Lenkrolle mit Rückenloch, Ø75	10,70				
199	1.45.21075E	Lenkrolle mit Rückenloch, Ø75, ESD	11,80				
199	1.45.21100	Lenkrolle mit Rückenloch, Ø100	22,30				
199	1.45.21100E	Lenkrolle mit Rückenloch, Ø100, ESD	25,50				
199	1.45.21125	Lenkrolle mit Rückenloch, Ø125	23,40				
199	1.45.22050	Lenkrolle mit Platte, Ø50	9,10				
199	1.45.22075	Lenkrolle mit Platte, Ø75	11,50				
199	1.45.22075E	Lenkrolle mit Platte, Ø75, ESD	12,90				
199	1.45.22100	Lenkrolle mit Platte, Ø100	24,00				
199	1.45.22100E	Lenkrolle mit Platte, Ø100, ESD	27,30				
199	1.45.22125	Lenkrolle mit Platte, Ø125	25,50				
199	1.45.31050	Lenkrolle festst. mit Rückenloch, Ø50	10,30				
199	1.45.31075	Lenkrolle festst. mit Rückenloch, Ø75	16,00				
199	1.45.31075E	Lenkrolle festst. mit Rückenloch, Ø75, ESD	17,10				
199	1.45.31100	Lenkrolle festst. mit Rückenloch, Ø100	33,80				
199	1.45.31100E	Lenkrolle festst. mit Rückenloch, Ø100, ESD	36,90				
199	1.45.31125	Lenkrolle festst. mit Rückenloch, Ø125	35,50				
199	1.45.32050	Lenkrolle festst. mit Platte, Ø50	12,00				
199	1.45.32075	Lenkrolle festst. mit Platte, Ø75	17,10				
199	1.45.32075E	Lenkrolle festst. mit Platte, Ø75, ESD	18,20				
199	1.45.32100	Lenkrolle festst. mit Platte, Ø100	35,70				
199	1.45.32100E	Lenkrolle festst. mit Platte, Ø100, ESD	39,90				
199	1.45.32125	Lenkrolle festst. mit Platte, Ø125	38,20				
200	1.45.80200.073	Feststell-Rolle 250 kg, mit Platte, Ø50	41,70				
200	1.45.80400.090	Feststell-Rolle 400 kg, mit Platte, Ø62	57,00				
201	1.45.81000.M12M14	Gewindebolzen M12/M14	4,70				
201	1.45.81200.046	Feststell-Rolle 250 kg, mit Mittengewinde, Ø50	41,70				
201	1.45.81400.065	Feststell-Rolle 400 kg, mit Mittengewinde, Ø62	57,00				
202	1.46.110	Winkel 25×40, Ø6,6	3,00				
202	1.46.115	Winkel 25×40, Ø8,7	3,00				
202	1.46.120	Winkel 25×40, M6	4,60				
203	1.46.203.2028.1	Winkel PA, 20×28, grau	2,20	1,98	198,00		
203	1.46.203.2028.2	Winkel PA, 20×28, schwarz	2,20	1,98	198,00		
203	1.46.203.3038.1	Winkel PA, 30×38, grau	3,00	2,70	270,00		
203	1.46.203.3038.2	Winkel PA, 30×38, schwarz	3,00	2,70	270,00		
204	1.46.204.1720.1	Winkel GD-Zn, 17×20, blank	1,70	1,53	153,00		
204	1.46.204.1720.1FF	Winkel-Verbindungssatz 1720, F/F, blank	3,20	2,88	288,00		
204	1.46.204.1720.1HF	Winkel-Verbindungssatz 1720, H/F, blank	3,40	3,06	306,00		
204	1.46.204.1720.1HH	Winkel-Verbindungssatz 1720, H/H, blank	3,60	3,24	324,00		
204	1.46.204.1720.2	Winkel GD-Zn, 17×20, pulverbeschichtet	3,00	2,70	270,00		
204	1.46.204.1720.2FF	Winkel-Verbindungssatz 1720, F/F, pulverbeschichtet	4,50	4,05	405,00		
204	1.46.204.1720.2HF	Winkel-Verbindungssatz 1720, H/F, pulverbeschichtet	4,70	4,23	423,00		
204	1.46.204.1720.2HH	Winkel-Verbindungssatz 1720, H/H, pulverbeschichtet	4,90	4,41	441,00		
204	1.46.204.1720A	Abdeckkappe für Winkel GD-Zn, 17×20	0,50	0,45	45,00		
204	1.46.204.1720T1FF	Winkel-Verbindungssatz 1720 T, F/F, blank	4,90	4,41	441,00		
204	1.46.204.1720T1HF	Winkel-Verbindungssatz 1720 T, H/F, blank	4,20	3,78	378,00		
204	1.46.204.1720T2FF	Winkel-Verbindungssatz 1720 T, F/F, pulverbeschichtet	6,20	5,58	558,00		
204	1.46.204.1720T2HF	Winkel-Verbindungssatz 1720 T, H/F, pulverbeschichtet	5,50	4,95	495,00		
204	1.46.204.2828.1	Winkel GD-Zn, 28×28, blank	2,50	2,25	225,00		
204	1.46.204.2828.1EE	Winkel-Verbindungssatz 2828, E/E, blank	4,00	3,60	360,00		
204	1.46.204.2828.1FE	Winkel-Verbindungssatz 2828, F/E, blank	4,00	3,60	360,00		
204	1.46.204.2828.1FF	Winkel-Verbindungssatz 2828, F/F, blank	4,00	3,60	360,00		
204	1.46.204.2828.2	Winkel GD-Zn, 28×28, pulverbeschichtet	4,20	3,78	378,00		
204	1.46.204.2828.2EE	Winkel-Verbindungssatz 2828, E/E, pulverbeschichtet	5,70	5,13	513,00		
204	1.46.204.2828.2FE	Winkel-Verbindungssatz 2828, F/E, pulverbeschichtet	5,70	5,13	513,00		
204	1.46.204.2828.2FF	Winkel-Verbindungssatz 2828, F/F, pulverbeschichtet	5,70	5,13	513,00		
204	1.46.204.2828A	Abdeckkappe für Winkel GD-Zn, 28×28	0,70	0,63	63,00		
204	1.46.204.2828T1EE	Winkel-Verbindungssatz 2828 T, E/E, blank	5,70	5,13	513,00		
204	1.46.204.2828T1FE	Winkel-Verbindungssatz 2828 T, F/E, blank	5,70	5,13	513,00		
204	1.46.204.2828T1FF	Winkel-Verbindungssatz 2828 T, F/F, blank	5,70	5,13	513,00		
204	1.46.204.2828T2EE	Winkel-Verbindungssatz 2828 T, E/E, pulverbeschichtet	7,40	6,66	666,00		
204	1.46.204.2828T2FE	Winkel-Verbindungssatz 2828 T, F/E, pulverbeschichtet	7,40	6,66	666,00		
204	1.46.204.2828T2FF	Winkel-Verbindungssatz 2828 T, F/F, pulverbeschichtet	7,40	6,66	666,00		
205	1.46.204.3876.1	Winkel, GD-Zn, 38×76, blank	6,50	5,85	585,00		
205	1.46.204.3876.1EE	Winkel-Verbindungssatz 3876, E/E, blank	11,60	10,44	1.044,00		
205	1.46.204.3876.1FE	Winkel-Verbindungssatz 3876, F/E, blank	11,60	10,44	1.044,00		
205	1.46.204.3876.1FF	Winkel-Verbindungssatz 3876, F/F, blank	11,60	10,44	1.044,00		

205	1.46.204.3876.2	Winkel, GD-Zn, 38x76, pulverbeschichtet	10,30	9,27	927,00		
205	1.46.204.3876.2EE	Winkel-Verbindungssatz 3876, E/E, pulverbeschichtet	15,40	13,86	1.386,00		
205	1.46.204.3876.2FE	Winkel-Verbindungssatz 3876, F/E, pulverbeschichtet	15,40	13,86	1.386,00		
205	1.46.204.3876.2FF	Winkel-Verbindungssatz 3876, F/F, pulverbeschichtet	15,40	13,86	1.386,00		
205	1.46.204.3876A	Abdeckkappe für Winkel GD-Zn, 38x76	1,70	1,53	153,00		
205	1.46.204.3876T1EE	Winkel-Verbindungssatz 3876 T, E/E, blank	12,90	11,61	1.161,00		
205	1.46.204.3876T1FE	Winkel-Verbindungssatz 3876 T, F/E, blank	12,90	11,61	1.161,00		
205	1.46.204.3876T1FF	Winkel-Verbindungssatz 3876 T, F/F, blank	12,90	11,61	1.161,00		
205	1.46.204.3876T2EE	Winkel-Verbindungssatz 3876 T, E/E, pulverbeschichtet	16,70	15,03	1.503,00		
205	1.46.204.3876T2FE	Winkel-Verbindungssatz 3876 T, F/E, pulverbeschichtet	16,70	15,03	1.503,00		
205	1.46.204.3876T2FF	Winkel-Verbindungssatz 3876 T, F/F, pulverbeschichtet	16,70	15,03	1.503,00		
204	1.46.204.4039.1	Winkel, GD-Zn, 40x39, blank	2,80	2,52	252,00		
204	1.46.204.4039.1EE	Winkel-Verbindungssatz 4039, E/E, blank	5,30	4,77	477,00		
204	1.46.204.4039.1FE	Winkel-Verbindungssatz 4039, F/E, blank	5,30	4,77	477,00		
204	1.46.204.4039.1FF	Winkel-Verbindungssatz 4039, F/F, blank	5,30	4,77	477,00		
204	1.46.204.4039.2	Winkel, GD-Zn, 40x39, pulverbeschichtet	4,10	3,69	369,00		
204	1.46.204.4039.2EE	Winkel-Verbindungssatz 4039, E/E, pulverbeschichtet	6,60	5,94	594,00		
204	1.46.204.4039.2FE	Winkel-Verbindungssatz 4039, F/E, pulverbeschichtet	6,60	5,94	594,00		
204	1.46.204.4039.2FF	Winkel-Verbindungssatz 4039, F/F, pulverbeschichtet	6,60	5,94	594,00		
204	1.46.204.4039A	Abdeckkappe für Winkel GD-Zn, 40x39	0,90	0,81	81,00		
204	1.46.204.4039T1EE	Winkel-Verbindungssatz 4039 T, E/E, blank	6,00	5,40	540,00		
204	1.46.204.4039T1FE	Winkel-Verbindungssatz 4039 T, F/E, blank	6,00	5,40	540,00		
204	1.46.204.4039T1FF	Winkel-Verbindungssatz 4039 T, F/F, blank	6,00	5,40	540,00		
204	1.46.204.4039T2EE	Winkel-Verbindungssatz 4039 T, E/E, pulverbeschichtet	7,30	6,57	657,00		
204	1.46.204.4039T2FE	Winkel-Verbindungssatz 4039 T, F/E, pulverbeschichtet	7,30	6,57	657,00		
204	1.46.204.4039T2FF	Winkel-Verbindungssatz 4039 T, F/F, pulverbeschichtet	7,30	6,57	657,00		
207	1.46.204.4242.1AL	Winkel GD-Al, 42x42	3,30	2,97	297,00		
207	1.46.204.4242.AAL	Abdeckkappe für Winkel GD-Al, 42x42	1,00	0,90	90,00		
207	1.46.204.4242.SAL	Winkel-Verbindungssatz 4242, E/E	5,80	5,22	522,00		
205	1.46.204.5757.1	Winkel GD-Zn, 57x57, blank	6,80	6,12	612,00		
205	1.46.204.5757.1EE	Winkel-Verbindungssatz 5757, E/E, blank	9,30	8,37	837,00		
205	1.46.204.5757.1FE	Winkel-Verbindungssatz 5757, F/E, blank	11,00	9,90	990,00		
205	1.46.204.5757.1FF	Winkel-Verbindungssatz 5757, F/F, blank	12,70	11,43	1.143,00		
205	1.46.204.5757.2	Winkel GD-Zn, 57x57, pulverbeschichtet	9,40	8,46	846,00		
205	1.46.204.5757.2EE	Winkel-Verbindungssatz 5757, E/E, pulverbeschichtet	11,90	10,71	1.071,00		
205	1.46.204.5757.2FE	Winkel-Verbindungssatz 5757, F/E, pulverbeschichtet	13,60	12,24	1.224,00		
205	1.46.204.5757.2FF	Winkel-Verbindungssatz 5757, F/F, pulverbeschichtet	15,30	13,77	1.377,00		
205	1.46.204.5757A	Abdeckkappe für Winkel GD-Zn, 57x57	1,80	1,62	162,00		
205	1.46.204.5757T1EE	Winkel-Verbindungssatz 5757 T, E/E, blank	10,00	9,00	900,00		
205	1.46.204.5757T1FE	Winkel-Verbindungssatz 5757 T, F/E, blank	14,80	13,32	1.332,00		
205	1.46.204.5757T1FF	Winkel-Verbindungssatz 5757 T, F/F, blank	19,60	17,64	1.764,00		
205	1.46.204.5757T2EE	Winkel-Verbindungssatz 5757 T, E/E, pulverbeschichtet	12,60	11,34	1.134,00		
205	1.46.204.5757T2FE	Winkel-Verbindungssatz 5757 T, F/E, pulverbeschichtet	17,40	15,66	1.566,00		
205	1.46.204.5757T2FF	Winkel-Verbindungssatz 5757 T, F/F, pulverbeschichtet	22,20	19,98	1.998,00		
205	1.46.204.7476.1	Winkel GD-Zn, 74x76, blank	10,60	9,54	954,00		
205	1.46.204.7476.1EE	Winkel-Verbindungssatz 7476, E/E, blank	20,80	18,72	1.872,00		
205	1.46.204.7476.2	Winkel GD-Zn, 74x76, pulverbeschichtet	17,50	15,75	1.575,00		
205	1.46.204.7476.2EE	Winkel-Verbindungssatz 7476, E/E, pulverbeschichtet	27,70	24,93	2.493,00		
205	1.46.204.7476A	Abdeckkappe für Winkel GD-Zn, 74x76	3,00	2,70	270,00		
207	1.46.204.8886.1AL	Winkel GD-Al, 88x86	8,90	8,01	801,00		
207	1.46.204.8886.AAL	Abdeckkappe für Winkel GD-Al, 88x86	3,00	2,70	270,00		
207	1.46.204.8886.SAL	Winkel-Verbindungssatz 8886, E/E	19,10	17,19	1.719,00		
208	1.46.20536	Winkel 48x48, Ø6,6 B30	7,20				
208	1.46.20539	Winkel 48x48, Ø9,0 B30	7,20				
208	1.46.20546	Winkel 48x48, Ø6,6 B45	8,30				
208	1.46.20549	Winkel 48x48, Ø9,0 B45	8,30				
208	1.46.20639	Winkel 60x60, Ø9,0 B30	9,20				
208	1.46.20649	Winkel 60x60, Ø9,0 B45	10,00				
208	1.46.21036	Winkel 97x97, Ø6,6 B30	10,00				
208	1.46.21039	Winkel 97x97, Ø9,0 B30	10,00				
208	1.46.21046	Winkel 97x97, Ø6,6 B45	11,50				
208	1.46.21049	Winkel 97x97, Ø9,0 B45	11,50				
209	1.46.3013100.AL	Schwenk-Winkel, L131, Aluminium	13,50				
209	1.46.3013100.ST	Schwenk-Winkel, L131, Stahl	10,00				
209	1.46.3014600.AL	Schwenk-Winkel, L146, Aluminium	13,30				
209	1.46.3014600.ST	Schwenk-Winkel, L146, Stahl	10,00				
209	1.46.3110530.AL	Schwenk-Winkel 30, Aluminium	14,90				
209	1.46.3110530.ST	Schwenk-Winkel 30, Stahl	10,90				
210	1.46.3110545.AL	Schwenk-Winkel 45, Aluminium	14,90				
210	1.46.3110545.ST	Schwenk-Winkel 45, Stahl	10,90				
210	1.47.1065	Kreuz-Verbindungsplatte 65x65	6,30				
210	1.47.1085	Kreuz-Verbindungsplatte 85x85	6,30				
210	1.47.1095	Kreuz-Verbindungsplatte 95x95	7,70				
210	1.47.1125	Kreuz-Verbindungsplatte 125x125	10,90				
212	1.47.2030060.0600.1	Fußplatte ohne Gewinde 30x60	8,70				
212	1.47.20306	Fußplatte 30x60, M14	9,20				
212	1.47.2040080.0800.1	Fußplatte ohne Gewinde 40x80	9,90				
212	1.47.20408	Fußplatte 40x80, M14	10,60				
212	1.47.2045090	Fußplatte 45x90, M14	13,20				
212	1.47.2045090.0800.1	Fußplatte ohne Gewinde 45x90	12,50				
212	1.47.2050100.0800.1	Fußplatte ohne Gewinde 50x100	12,80				
212	1.47.2050150.0800.1	Fußplatte ohne Gewinde 50x150	15,60				
212	1.47.20510	Fußplatte 50x100, M14	13,50				
212	1.47.2060060	Fußplatte 60x60, M14	12,90				
212	1.47.2060060.0800.1	Fußplatte ohne Gewinde 60x60	12,90				
212	1.47.2080080.0800.1	Fußplatte ohne Gewinde 80x80	15,60				
212	1.47.20808	Fußplatte 80x80, M14	16,20				
212	1.47.2090090	Fußplatte 90x90, M14	17,40				
212	1.47.2090090.0800.1	Fußplatte ohne Gewinde 90x90	16,90				
212	1.47.2100100.0800.1	Fußplatte ohne Gewinde 100x100	17,20				
212	1.47.21010	Fußplatte 100x100, M14	18,20				

213	1.47.225160.1	Bodenbefestigungsplatte, blank	28,00				
213	1.47.225160.2	Bodenbefestigungsplatte, schwarz pulverbeschichtet	34,50				
214	1.47.30306	Anschraubplatte für Profil 30×60	23,40				
214	1.47.30408	Anschraubplatte für Profil 40×80	23,40				
214	1.47.30510	Anschraubplatte für Profil 50×100	23,40				
214	1.47.40315	Bodenplatte 30×150×150	42,10				
215	1.47.50306	Verbindungsplatte 30×60	3,80				
215	1.47.50408	Verbindungsplatte 40×80	4,10				
215	1.47.50459	Verbindungsplatte 45×90	4,40				
215	1.47.50508	Verbindungsplatte 50×80	7,60				
215	1.47.50708	Verbindungsplatte 70×80	7,60				
215	1.47.50758	Verbindungsplatte 75×80	7,60				
215	1.47.50808	Verbindungsplatte 80×80	7,60				
216	1.47.60315	Befestigungsplatte 30×150	16,50				
217	1.47.96314	Ringschraube M14	7,60	6,84	684,00		
218	1.48.14340	Eckstück-Satz Eckwinkel PA	10,10	9,09	909,00		
218	1.48.14342	Eckstück-Kappe Eckwinkel PA	3,50	3,15	315,00		
219	1.48.14410	Eckstück-Satz Quadrat PA	7,90	7,11	711,00		
219	1.48.14412	Eckstück-Kappe Quadrat PA	2,00	1,80	180,00		
220	1.48.14440	Eckstück-Satz 45° PA	7,90	7,11	711,00		
220	1.48.14442	Eckstück-Kappe 45° PA	2,00	1,80	180,00		
220	1.48.14480	Eckstück-Satz Kugel PA	7,90	7,11	711,00		
220	1.48.14482	Eckstück-Kappe Kugel PA	2,00	1,80	180,00		
222	1.48.221	Eckstück, Quadrat 20, eloxiert	11,40				
222	1.48.222	Eckstück, Segment 20, eloxiert	12,20				
222	1.48.228	Eckstück, Kugel 20, eloxiert	12,80				
222	1.48.331	Eckstück, Quadrat 30, eloxiert	12,20				
222	1.48.332	Eckstück, Segment 30, eloxiert	13,80				
222	1.48.338	Eckstück, Kugel 30, eloxiert	16,30				
222	1.48.441	Eckstück, Quadrat 40, eloxiert	14,70				
222	1.48.442	Eckstück, Segment 40, eloxiert	16,30				
222	1.48.448	Eckstück, Kugel 40, eloxiert	22,20				
225	1.50.2030060.0600.0	Pneumatik-Abschlussplattensatz ohne Gewinde 30×60	15,70				
225	1.50.2040080.0800.0	Pneumatik-Abschlussplattensatz ohne Gewinde 40×80	16,90				
225	1.50.2045090.0800.0	Pneumatik-Abschlussplattensatz ohne Gewinde 45×90	19,50				
225	1.50.2050100.0800.0	Pneumatik-Abschlussplattensatz ohne Gewinde 50×100	19,80				
225	1.50.2050150.0800.0	Pneumatik-Abschlussplattensatz ohne Gewinde 50×150	24,90				
226	1.50.2080080.0800.0	Pneumatik-Abschlussplattensatz ohne Gewinde 80×80	26,70				
226	1.50.2100100.0800.0	Pneumatik-Abschlussplattensatz ohne Gewinde 100×100	28,30				
227	1.51.13060	Pneumatik-Abschlussplattensatz 30×60	16,60				
227	1.51.13061	Pneumatik-Abschlussplatte 30×60	9,60				
227	1.51.13062	Pneumatik-Dichtung 30×60	3,40				
227	1.51.14080	Pneumatik-Abschlussplattensatz 40×80	21,40				
227	1.51.14081	Pneumatik-Abschlussplatte 40×80	14,40				
227	1.51.14082	Pneumatik-Dichtung 40×80	3,40				
227	1.51.14590	Pneumatik-Abschlussplattensatz 45×90	20,80				
227	1.51.14591	Pneumatik-Abschlussplatte 45×90	13,80				
227	1.51.14592	Pneumatik-Dichtung 45×90	3,40				
227	1.51.15100	Pneumatik-Abschlussplattensatz 50×100	21,10				
227	1.51.15101	Pneumatik-Abschlussplatte 50×100	14,10				
227	1.51.15102	Pneumatik-Dichtung 50×100	3,40				
227	1.51.15150	Pneumatik-Abschlussplattensatz 50×150	26,30				
227	1.51.15151	Pneumatik-Abschlussplatte 50×150	17,00				
227	1.51.15152	Pneumatik-Dichtung 50×150	3,90				
228	1.51.18080	Pneumatik-Abschlussplattensatz 80×80	28,10				
228	1.51.18081	Pneumatik-Abschlussplatte 80×80	17,00				
228	1.51.18082	Pneumatik-Dichtung 80×80	3,90				
228	1.51.20100	Pneumatik-Abschlussplattensatz 100×100	30,10				
228	1.51.20101	Pneumatik-Abschlussplatte 100×100	19,00				
228	1.51.20102	Pneumatik-Dichtung 100×100	3,90				
229	1.52.03061	Pneumatik-Anschlussplattensatz 30×60	19,30				
229	1.52.03062	Pneumatik-Anschlussplatte 30×60	15,40				
229	1.52.04591	Pneumatik-Anschlussplattensatz 45×90	19,40				
229	1.52.04592	Pneumatik-Anschlussplatte für 45×90	15,40				
229	1.52.14081	Pneumatik-Anschlussplattensatz 40×80	19,40				
229	1.52.14082	Pneumatik-Anschlussplatte 40×80	15,40				
229	1.52.15101	Pneumatik-Anschlussplattensatz 50×100	19,40				
229	1.52.15102	Pneumatik-Anschlussplatte 50×100	15,40				
230	1.54.03061	Pneumatik-Verlängerungssatz 30×60	15,60				
230	1.54.04081	Pneumatik-Verlängerungssatz 40×80	15,60				
230	1.54.04591	Pneumatik-Verlängerungssatz 45×90	15,60				
230	1.54.05101	Pneumatik-Verlängerungssatz 50×100	15,60				
230	1.54.05151	Pneumatik-Verlängerungssatz 50×150	22,30				
230	1.54.08081	Pneumatik-Verlängerungssatz 80×80	28,40				
230	1.54.10101	Pneumatik-Verlängerungssatz 100×100	28,40				
231	1.55.03061	Pneumatik-90°-Verbindungssatz 30×60	9,50				
231	1.55.04081	Pneumatik-90°-Verbindungssatz 40×80	9,50				
231	1.55.04591	Pneumatik-90°-Verbindungssatz 45×90	9,50				
231	1.55.05101	Pneumatik-90°-Verbindungssatz 50×100	9,50				
231	1.55.05151	Pneumatik-90°-Verbindungssatz 50×150	13,00				
231	1.55.08081	Pneumatik-90°-Verbindungssatz 80×80	34,70				
231	1.55.08084	Pneumatik-Zwischenplatte 80×80	17,80				
232	1.55.10101	Pneumatik-90°-Verbindungssatz 100×100	36,40				
232	1.55.10104	Pneumatik-Zwischenplatte 100×100	19,50				
232	1.59.01030	Blindstopfen, B-1/4"	2,60				
232	1.59.01050	Blindstopfen, B-1/2"	6,10				
232	1.59.02040	Reduziernippel, 1/4" i - 3/8" a	2,00				
232	1.59.02050	Reduziernippel, 3/8" i - 1/2" a	3,60				
232	1.59.03030	Dichtring, D1/4"	0,50				
232	1.59.03040	Dichtring, D3/8"	0,50				

232	1.59.03050	Dichtring, D1/2"	0,50				
229	1.59.11403	O-Ring, 14x3	0,70				
229	1.59.12003	O-Ring, 20x3	0,80				
233	1.61.20.1	Handgriff PA, leicht, grau	2,20				
233	1.61.20.2	Handgriff PA, leicht, schwarz	2,20				
233	1.61.210	Handgriff leicht	9,10				
234	1.61.230	Handgriff PA, mit Befestigungsgew. M8	18,50				
234	1.61.24110	Handgriff PA, mit Bohrung Ø6,5 L110	2,50				
234	1.61.24139	Handgriff PA, mit Bohrung Ø6,5 L139	3,00				
234	1.61.24151	Handgriff PA, mit Bohrung Ø8,5 L151	4,20				
234	1.61.24200	Handgriff PA, mit Bohrung Ø8,5 L200	5,90				
234	1.61.24260	Handgriff PA, mit Bohrung Ø10,5 L260	8,50				
234	1.61.25110	Handgriff PA, mit Gewinde M6, L110	4,00				
234	1.61.25139	Handgriff PA, mit Gewinde M6, L139	4,50				
234	1.61.25151	Handgriff PA, mit Gewinde M8, L151	6,90				
234	1.61.25200	Handgriff PA, mit Gewinde M8, L200	8,30				
234	1.61.25260	Handgriff PA, mit Gewinde M10, L260	10,40				
235	1.61.26135	Handgriff PA, 135, mit Schraubenabdeckungen	7,20				
235	1.61.26240	Handgriff PA, 240, mit Schraubenabdeckungen	23,50				
236	1.61.280	Eckstück PA-GF	9,20				
236	1.61.281	Mittelstück PA-GF	9,50				
237	1.61.290	Rauteneckstück rechts	14,10				
237	1.61.291	Rauteneckstück links	14,10				
239	1.62.12032	Scharnier 20x32	2,50	2,25	225,00		
239	1.62.23039	Scharnier 30x39	2,00	1,80	180,00		
239	1.62.24040	Scharnier 40x40	7,90	7,11	711,00		
241	1.62.331.16/16L	Scharnier 31, A 16,5 li	6,70	6,03	603,00		
241	1.62.331.16/16R	Scharnier 31, A 16,5 re	6,70	6,03	603,00		
241	1.62.331.16/19L	Scharnier 31, A 16,5 A1 19 li	7,00	6,30	630,00		
241	1.62.331.16/19R	Scharnier 31, A 16,5 A1 19 re	7,00	6,30	630,00		
241	1.62.331.16/21L	Scharnier 31, A 16,5 A1 21,5 li	7,30	6,57	657,00		
241	1.62.331.16/21R	Scharnier 31, A 16,5 A1 21,5 re	7,30	6,57	657,00		
241	1.62.331.16/24L	Scharnier 31, A 16,5 A1 24 li	7,50	6,75	675,00		
241	1.62.331.16/24R	Scharnier 31, A 16,5 A1 24 re	7,50	6,75	675,00		
241	1.62.331.16/26L	Scharnier 31, A 16,5 A1 26,5 li	8,00	7,20	720,00		
241	1.62.331.16/26R	Scharnier 31, A 16,5 A1 26,5 re	8,00	7,20	720,00		
241	1.62.331.19/16L	Scharnier 31, A 19 A1 16,5 li	7,00	6,30	630,00		
241	1.62.331.19/16R	Scharnier 31, A 19 A1 16,5 re	7,00	6,30	630,00		
241	1.62.331.19/19L	Scharnier 31, A 19 li	7,30	6,57	657,00		
241	1.62.331.19/19R	Scharnier 31, A 19 re	7,30	6,57	657,00		
241	1.62.331.19/21L	Scharnier 31, A 19 A1 21,5 li	7,50	6,75	675,00		
241	1.62.331.19/21R	Scharnier 31, A 19 A1 21,5 re	7,50	6,75	675,00		
241	1.62.331.19/24L	Scharnier 31, A 19 A1 24 li	7,80	7,02	702,00		
241	1.62.331.19/24R	Scharnier 31, A 19 A1 24 re	7,80	7,02	702,00		
241	1.62.331.19/26L	Scharnier 31, A 19 A1 26,5 li	8,20	7,38	738,00		
241	1.62.331.19/26R	Scharnier 31, A 19 A1 26,5 re	8,20	7,38	738,00		
241	1.62.331.21/16L	Scharnier 31, A 21,5 A1 16,5 li	7,30	6,57	657,00		
241	1.62.331.21/16R	Scharnier 31, A 21,5 A1 16,5 re	7,30	6,57	657,00		
241	1.62.331.21/19L	Scharnier 31, A 21,5 A1 19 li	7,50	6,75	675,00		
241	1.62.331.21/19R	Scharnier 31, A 21,5 A1 19 re	7,50	6,75	675,00		
241	1.62.331.21/21L	Scharnier 31, A 21,5 li	8,00	7,20	720,00		
241	1.62.331.21/21R	Scharnier 31, A 21,5 re	8,00	7,20	720,00		
241	1.62.331.21/24L	Scharnier 31, A 21,5 A1 24 li	8,10	7,29	729,00		
241	1.62.331.21/24R	Scharnier 31, A 21,5 A1 24 re	8,10	7,29	729,00		
241	1.62.331.21/26L	Scharnier 31, A 21,5 A1 26,5 li	8,50	7,65	765,00		
241	1.62.331.21/26R	Scharnier 31, A 21,5 A1 26,5 re	8,50	7,65	765,00		
241	1.62.331.24/16L	Scharnier 31, A 24 A1 16,5 li	7,50	6,75	675,00		
241	1.62.331.24/16R	Scharnier 31, A 24 A1 16,5 re	7,50	6,75	675,00		
241	1.62.331.24/19L	Scharnier 31, A 24 A1 19 li	7,80	7,02	702,00		
241	1.62.331.24/19R	Scharnier 31, A 24 A1 19 re	7,80	7,02	702,00		
241	1.62.331.24/21L	Scharnier 31, A 24 A1 21,5 li	8,10	7,29	729,00		
241	1.62.331.24/21R	Scharnier 31, A 24 A1 21,5 re	8,10	7,29	729,00		
241	1.62.331.24/24L	Scharnier 31, A 24 li	8,40	7,56	756,00		
241	1.62.331.24/24R	Scharnier 31, A 24 re	8,40	7,56	756,00		
241	1.62.331.24/26L	Scharnier 31, A 24 A1 26,5 li	8,80	7,92	792,00		
241	1.62.331.24/26R	Scharnier 31, A 24 A1 26,5 re	8,80	7,92	792,00		
241	1.62.331.26/16L	Scharnier 31, A 26,5 A1 16,5 li	8,00	7,20	720,00		
241	1.62.331.26/16R	Scharnier 31, A 26,5 A1 16,5 re	8,00	7,20	720,00		
241	1.62.331.26/19L	Scharnier 31, A 26,5 A1 19 li	8,20	7,38	738,00		
241	1.62.331.26/19R	Scharnier 31, A 26,5 A1 19 re	8,20	7,38	738,00		
241	1.62.331.26/21L	Scharnier 31, A 26,5 A1 21,5 li	8,50	7,65	765,00		
241	1.62.331.26/21R	Scharnier 31, A 26,5 A1 21,5 re	8,50	7,65	765,00		
241	1.62.331.26/24L	Scharnier 31, A 26,5 A1 24 li	8,80	7,92	792,00		
241	1.62.331.26/24R	Scharnier 31, A 26,5 A1 24 re	8,80	7,92	792,00		
241	1.62.331.26/26L	Scharnier 31, A 26,5 li	9,10	8,19	819,00		
241	1.62.331.26/26R	Scharnier 31, A 26,5 re	9,10	8,19	819,00		
241	1.62.331x1	Drehsicherung für Nut 8 mm	1,10	0,99	99,00		
241	1.62.331x2	Drehsicherung für Flächenelement	0,70	0,63	63,00		
243	1.62.348.17/17L	Scharnier 48 aush. A 17,5 li	4,10	3,69	369,00		
243	1.62.348.17/17R	Scharnier 48 aush. A 17,5 re	4,10	3,69	369,00		
243	1.62.348.17/22L	Scharnier 48 aush. A 17,5 A1 22,5 li	4,30	3,87	387,00		
243	1.62.348.17/22R	Scharnier 48 aush. A 17,5 A1 22,5 re	4,30	3,87	387,00		
243	1.62.348.17/25L	Scharnier 48 aush. A 17,5 A1 25 li	4,30	3,87	387,00		
243	1.62.348.17/25R	Scharnier 48 aush. A 17,5 A1 25 re	4,30	3,87	387,00		
243	1.62.348.17/27L	Scharnier 48 aush. A 17,5 A1 27,5 li	4,30	3,87	387,00		
243	1.62.348.17/27R	Scharnier 48 aush. A 17,5 A1 27,5 re	4,30	3,87	387,00		
243	1.62.348.17/32L	Scharnier 48 aush. A 17,5 A1 32,5 li	4,40	3,96	396,00		
243	1.62.348.17/32R	Scharnier 48 aush. A 17,5 A1 32,5 re	4,40	3,96	396,00		
243	1.62.348.22/17L	Scharnier 48 aush. A 22,5 A1 17,5 li	4,30	3,87	387,00		
243	1.62.348.22/17R	Scharnier 48 aush. A 22,5 A1 17,5 re	4,30	3,87	387,00		

243	1.62.348.22/22L	Scharnier 48 aush. A 22,5 li	4,30	3,87	387,00		
243	1.62.348.22/22R	Scharnier 48 aush. A 22,5 re	4,30	3,87	387,00		
243	1.62.348.22/25L	Scharnier 48 aush. A 22,5 A1 25 li	4,40	3,96	396,00		
243	1.62.348.22/25R	Scharnier 48 aush. A 22,5 A1 25 re	4,40	3,96	396,00		
243	1.62.348.22/27L	Scharnier 48 aush. A 22,5 A1 27,5 li	4,40	3,96	396,00		
243	1.62.348.22/27R	Scharnier 48 aush. A 22,5 A1 27,5 re	4,40	3,96	396,00		
243	1.62.348.22/32L	Scharnier 48 aush. A 22,5 A1 32,5 li	4,50	4,05	405,00		
243	1.62.348.22/32R	Scharnier 48 aush. A 22,5 A1 32,5 re	4,50	4,05	405,00		
243	1.62.348.25/17L	Scharnier 48 aush. A 25 A1 17,5 li	4,30	3,87	387,00		
243	1.62.348.25/17R	Scharnier 48 aush. A 25 A1 17,5 re	4,30	3,87	387,00		
243	1.62.348.25/22L	Scharnier 48 aush. A 25 A1 22,5 li	4,40	3,96	396,00		
243	1.62.348.25/22R	Scharnier 48 aush. A 25 A1 22,5 re	4,40	3,96	396,00		
243	1.62.348.25/25L	Scharnier 48 aush. A 25 li	4,40	3,96	396,00		
243	1.62.348.25/25R	Scharnier 48 aush. A 25 re	4,40	3,96	396,00		
243	1.62.348.25/27L	Scharnier 48 aush. A 25 A1 27,5 li	4,50	4,05	405,00		
243	1.62.348.25/27R	Scharnier 48 aush. A 25 A1 27,5 re	4,50	4,05	405,00		
243	1.62.348.25/32L	Scharnier 48 aush. A 25 A1 32,5 li	4,50	4,05	405,00		
243	1.62.348.25/32R	Scharnier 48 aush. A 25 A1 32,5 re	4,50	4,05	405,00		
243	1.62.348.27/17L	Scharnier 48 aush. A 27,5 A1 17,5 li	4,30	3,87	387,00		
243	1.62.348.27/17R	Scharnier 48 aush. A 27,5 A1 17,5 re	4,30	3,87	387,00		
243	1.62.348.27/22L	Scharnier 48 aush. A 27,5 A1 22,5 li	4,40	3,96	396,00		
243	1.62.348.27/22R	Scharnier 48 aush. A 27,5 A1 22,5 re	4,40	3,96	396,00		
243	1.62.348.27/25L	Scharnier 48 aush. A 27,5 A1 25 li	4,50	4,05	405,00		
243	1.62.348.27/25R	Scharnier 48 aush. A 27,5 A1 25 re	4,50	4,05	405,00		
243	1.62.348.27/27L	Scharnier 48 aush. A 27,5 li	4,50	4,05	405,00		
243	1.62.348.27/27R	Scharnier 48 aush. A 27,5 re	4,50	4,05	405,00		
243	1.62.348.27/32L	Scharnier 48 aush. A 27,5 A1 32,5 li	4,70	4,23	423,00		
243	1.62.348.27/32R	Scharnier 48 aush. A 27,5 A1 32,5 re	4,70	4,23	423,00		
243	1.62.348.32/17L	Scharnier 48 aush. A 32,5 A1 17,5 li	4,40	3,96	396,00		
243	1.62.348.32/17R	Scharnier 48 aush. A 32,5 A1 17,5 re	4,40	3,96	396,00		
243	1.62.348.32/22L	Scharnier 48 aush. A 32,5 A1 22,5 li	4,50	4,05	405,00		
243	1.62.348.32/22R	Scharnier 48 aush. A 32,5 A1 22,5 re	4,50	4,05	405,00		
243	1.62.348.32/25L	Scharnier 48 aush. A 32,5 A1 25 li	4,50	4,05	405,00		
243	1.62.348.32/25R	Scharnier 48 aush. A 32,5 A1 25 re	4,50	4,05	405,00		
243	1.62.348.32/27L	Scharnier 48 aush. A 32,5 A1 27,5 li	4,70	4,23	423,00		
243	1.62.348.32/27R	Scharnier 48 aush. A 32,5 A1 27,5 re	4,70	4,23	423,00		
243	1.62.348.32/32L	Scharnier 48 aush. A 32,5 li	4,70	4,23	423,00		
243	1.62.348.32/32R	Scharnier 48 aush. A 32,5 re	4,70	4,23	423,00		
244	1.62.41L	Scharnier 32x60 links	4,50	4,05	405,00		
244	1.62.41R	Scharnier 32x60 rechts	4,50	4,05	405,00		
245	1.62.420.1	Doppelscharnier, grau	5,40	4,86	486,00		
245	1.62.420.2	Doppelscharnier, schwarz	5,40	4,86	486,00		
246	1.62.448.17/17	Scharnier 48 fest, A 17,5	4,10	3,69	369,00		
246	1.62.448.17/22	Scharnier 48 fest, A 17,5 A1 22,5	4,30	3,87	387,00		
246	1.62.448.17/25	Scharnier 48 fest, A 17,5 A1 25	4,30	3,87	387,00		
246	1.62.448.17/27	Scharnier 48 fest, A 17,5 A1 27,5	4,30	3,87	387,00		
246	1.62.448.17/32	Scharnier 48 fest, A 17,5 A1 32,5	4,40	3,96	396,00		
246	1.62.448.22/17	Scharnier 48 fest, A 22,5 A1 17,5	4,30	3,87	387,00		
246	1.62.448.22/22	Scharnier 48 fest, A 22,5	4,30	3,87	387,00		
246	1.62.448.22/25	Scharnier 48 fest, A 22,5 A1 25	4,40	3,96	396,00		
246	1.62.448.22/27	Scharnier 48 fest, A 22,5 A1 27,5	4,40	3,96	396,00		
246	1.62.448.22/32	Scharnier 48 fest, A 22,5 A1 32,5	4,50	4,05	405,00		
246	1.62.448.25/17	Scharnier 48 fest, A 25 A1 17,5	4,30	3,87	387,00		
246	1.62.448.25/22	Scharnier 48 fest, A 25 A1 22,5	4,40	3,96	396,00		
246	1.62.448.25/25	Scharnier 48 fest, A 25	4,40	3,96	396,00		
246	1.62.448.25/27	Scharnier 48 fest, A 25 A1 27,5	4,50	4,05	405,00		
246	1.62.448.25/32	Scharnier 48 fest, A 25 A1 32,5	4,50	4,05	405,00		
246	1.62.448.27/17	Scharnier 48 fest, A 27,5 A1 17,5	4,30	3,87	387,00		
246	1.62.448.27/22	Scharnier 48 fest, A 27,5 A1 22,5	4,40	3,96	396,00		
246	1.62.448.27/25	Scharnier 48 fest, A 27,5 A1 25	4,50	4,05	405,00		
246	1.62.448.27/27	Scharnier 48 fest, A 27,5	4,50	4,05	405,00		
246	1.62.448.27/32	Scharnier 48 fest, A 27,5 A1 32,5	4,70	4,23	423,00		
246	1.62.448.32/17	Scharnier 48 fest, A 32,5 A1 17,5	4,40	3,96	396,00		
246	1.62.448.32/22	Scharnier 48 fest, A 32,5 A1 22,5	4,50	4,05	405,00		
246	1.62.448.32/25	Scharnier 48 fest, A 32,5 A1 25	4,50	4,05	405,00		
246	1.62.448.32/27	Scharnier 48 fest, A 32,5 A1 27,5	4,70	4,23	423,00		
246	1.62.448.32/32	Scharnier 48 fest, A 32,5	4,70	4,23	423,00		
247	1.62.51030060	Scharnier 30x60	10,70	9,63	963,00		
248	1.62.520	Scharnier 40x80	13,30	11,97	1.197,00		
248	1.62.53045	Scharnier 40x80, für PG 40	13,30	11,97	1.197,00		
248	1.62.53050	Scharnier 40x80, für PG 45	13,30	11,97	1.197,00		
250	1.62.65056	Scharnier 50x56	8,80	7,92	792,00		
250	1.62.65068	Scharnier 50x68	9,10	8,19	819,00		
250	1.62.65080	Scharnier 50x80	9,90	8,91	891,00		
251	1.62.7120	Scharnier-Element Typ A, PG 20, F - 1,5	2,40	2,16	216,00		
251	1.62.7130	Scharnier-Element Typ A, PG 30 - 1,5	2,70	2,43	243,00		
251	1.62.7130.030	Scharnier-Element Typ A, PG 30 - 3,0	3,40	3,06	306,00		
251	1.62.7140	Scharnier-Element Typ A, PG 40 - 1,5	3,10	2,79	279,00		
251	1.62.7140.030	Scharnier-Element Typ A, PG 40 - 3,0	4,00	3,60	360,00		
251	1.62.7150	Scharnier-Element Typ A, PG 50 - 1,5	3,50	3,15	315,00		
251	1.62.7150.030	Scharnier-Element Typ A, PG 50 - 3,0	4,50	4,05	405,00		
251	1.62.7220	Scharnier-Element Typ B, PG 20 - 2,0	2,40	2,16	216,00		
251	1.62.7220.030	Scharnier-Element Typ B, PG 20 - 3,0	3,40	3,06	306,00		
251	1.62.7230	Scharnier-Element Typ B, PG 30 - 2,0	2,70	2,43	243,00		
251	1.62.7230.030	Scharnier-Element Typ B, PG 30 - 3,0	3,40	3,06	306,00		
251	1.62.7240	Scharnier-Element Typ B, PG 40 - 2,0	3,10	2,79	279,00		
251	1.62.7240.030	Scharnier-Element Typ B, PG 40 - 3,0	4,00	3,60	360,00		
251	1.62.7250	Scharnier-Element Typ B, PG 50 - 2,0	3,50	3,15	315,00		
251	1.62.7250.030	Scharnier-Element Typ B, PG 50 - 3,0	4,50	4,05	405,00		
252	1.62.7330	Scharnier-Element Typ C, 30 mm	3,50	3,15	315,00		
252	1.62.7810	Gleit-Scheibe	0,07	0,06	6,00		

252	1.62.7910	Einpress-Stift Ø6, L100	1,80	1,62	162,00			
252	1.62.7915	Einpress-Stift Ø6, L150	2,00	1,80	180,00			
254	1.62.842027085V	Alu-Scharnier schwer Typ 20, PG 30, Edelstahl	12,00	10,80	1.080,00			
254	1.62.842032085V	Alu-Scharnier schwer Typ 20, PG 40, Edelstahl	12,00	10,80	1.080,00			
254	1.62.842037085V	Alu-Scharnier schwer Typ 20, PG 50, Edelstahl	12,00	10,80	1.080,00			
254	1.62.842127085V	Alu-Scharnier schwer Typ 21, PG 30/30-50, Edelstahl	12,00	10,80	1.080,00			
254	1.62.842132085V	Alu-Scharnier schwer Typ 21, PG 40/40-50, Edelstahl	12,00	10,80	1.080,00			
254	1.62.842137085V	Alu-Scharnier schwer Typ 21, PG 50, Edelstahl	12,00	10,80	1.080,00			
254	1.62.842232085V	Alu-Scharnier schwer Typ 22, PG 40/40-50, Edelstahl	18,60	16,74	1.674,00			
254	1.62.842237085V	Alu-Scharnier schwer Typ 22, PG 50, Edelstahl	18,60	16,74	1.674,00			
254	1.62.842332085V	Alu-Scharnier schwer Typ 23, PG 40/40-50, Edelstahl	16,40	14,76	1.476,00			
254	1.62.842337085V	Alu-Scharnier schwer Typ 23, PG 50, Edelstahl	16,40	14,76	1.476,00			
254	1.62.843132128V	Alu-Scharnier schwer Typ 31, PG 40/40-50, Edelstahl	19,00	17,10	1.710,00			
254	1.62.843137128V	Alu-Scharnier schwer Typ 31, PG 50, Edelstahl	19,00	17,10	1.710,00			
256	1.63.02021	Gelenk 20x20	42,90					
256	1.63.02022	Drehsicherung für Gelenk, H, L20	5,20					
256	1.63.02023	Drehsicherung für Gelenk, F, L20	5,20					
256	1.63.03031	Gelenk 30x30	42,90					
256	1.63.03032	Drehsicherung für Gelenk, L30	7,70					
256	1.63.03051	Gelenk 30x50	61,50					
256	1.63.03052	Drehsicherung für Gelenk, L50	7,70					
256	1.63.03101	Gelenk 30x100	80,40					
256	1.63.04041	Gelenk 40x40	63,20					
256	1.63.04042	Drehsicherung für Gelenk, L40	7,70					
256	1.63.05051	Gelenk 50x50	67,90					
256	1.63.12021	Gelenk 20x20 mit Spannhebel	46,80					
256	1.63.13031	Gelenk 30x30 mit Spannhebel	53,00					
256	1.63.13051	Gelenk 30x50 mit Spannhebel	68,60					
256	1.63.13101	Gelenk 30x100 mit Spannhebel	85,90					
256	1.63.14041	Gelenk 40x40 mit Spannhebel	71,70					
256	1.63.15051	Gelenk 50x50 mit Spannhebel	73,20					
257	1.63.51030030	Gelenk Zn 30x30	19,10					
257	1.63.51040040	Gelenk Zn 40x40	20,10					
257	1.63.51045045	Gelenk Zn 45x45	21,50					
257	1.63.52030030	Gelenk Zn 30x30 mit Spannhebel	24,30					
257	1.63.52040040	Gelenk Zn 40x40 mit Spannhebel	28,80					
257	1.63.52045045	Gelenk Zn 45x45 mit Spannhebel	30,20					
258	1.64.10M3.1	Befestigungsblock, M3, grau	2,70	2,43	243,00			
258	1.64.10M3.2	Befestigungsblock, M3, schwarz	2,70	2,43	243,00			
258	1.64.10M4.1	Befestigungsblock, M4, grau	2,70	2,43	243,00			
258	1.64.10M4.2	Befestigungsblock, M4, schwarz	2,70	2,43	243,00			
258	1.64.10M5.1	Befestigungsblock, M5, grau	2,70	2,43	243,00			
258	1.64.10M5.2	Befestigungsblock, M5, schwarz	2,70	2,43	243,00			
258	1.64.10M6.1	Befestigungsblock, M6, grau	2,70	2,43	243,00			
258	1.64.10M6.2	Befestigungsblock, M6, schwarz	2,70	2,43	243,00			
259	1.64.153030.1	Befestigungsblock GD-Zn, M8, blank	3,80	3,42	342,00			
259	1.64.153030.2	Befestigungsblock GD-Zn, M8, schwarz	5,00	4,50	450,00			
261	1.64.2E3M4.1	Befestigungsblock E3, M4, grau	2,70	2,43	243,00			
261	1.64.2E3M4.2	Befestigungsblock E3, M4, schwarz	2,70	2,43	243,00			
261	1.64.2E3M5.1	Befestigungsblock E3, M5, grau	2,70	2,43	243,00			
261	1.64.2E3M5.2	Befestigungsblock E3, M5, schwarz	2,70	2,43	243,00			
261	1.64.2E3M6.1	Befestigungsblock E3, M6, grau	2,70	2,43	243,00			
261	1.64.2E3M6.2	Befestigungsblock E3, M6, schwarz	2,70	2,43	243,00			
261	1.64.2E4M4.1	Befestigungsblock E4, M4, grau	2,70	2,43	243,00			
261	1.64.2E4M4.2	Befestigungsblock E4, M4, schwarz	2,70	2,43	243,00			
261	1.64.2E4M5.1	Befestigungsblock E4, M5, grau	2,70	2,43	243,00			
261	1.64.2E4M5.2	Befestigungsblock E4, M5, schwarz	2,70	2,43	243,00			
261	1.64.2E4M6.1	Befestigungsblock E4, M6, grau	2,70	2,43	243,00			
261	1.64.2E4M6.2	Befestigungsblock E4, M6, schwarz	2,70	2,43	243,00			
260	1.64.2F2M4.1	Befestigungsblock F, M4, grau	2,70	2,43	243,00			
260	1.64.2F2M4.2	Befestigungsblock F, M4, schwarz	2,70	2,43	243,00			
260	1.64.2F2M5.1	Befestigungsblock F, M5, grau	2,70	2,43	243,00			
260	1.64.2F2M5.2	Befestigungsblock F, M5, schwarz	2,70	2,43	243,00			
260	1.64.2F2M6.1	Befestigungsblock F, M6, grau	2,70	2,43	243,00			
260	1.64.2F2M6.2	Befestigungsblock F, M6, schwarz	2,70	2,43	243,00			
260	1.64.2H2M4.2	Befestigungsblock H, M4, schwarz	1,40	1,26	126,00			
261	1.64.2x02.1	Abstandshalter f. Befestigungsblock FE, B2, grau	0,21	0,19	19,00			
261	1.64.2x02.2	Abstandshalter f. Befestigungsblock FE, B2, schwarz	0,21	0,19	19,00			
261	1.64.2x03.1	Abstandshalter f. Befestigungsblock FE, B3, grau	0,21	0,19	19,00			
261	1.64.2x03.2	Abstandshalter f. Befestigungsblock FE, B3, schwarz	0,21	0,19	19,00			
261	1.64.2x05.1	Abstandshalter f. Befestigungsblock FE, B5, grau	0,21	0,19	19,00			
261	1.64.2x05.2	Abstandshalter f. Befestigungsblock FE, B5, schwarz	0,21	0,19	19,00			
261	1.64.2x103.1	Abstandshalter kurz für Befestigungsblock FE, B=3, grau	0,21	0,19	19,00			
261	1.64.2x103.2	Abstandshalter kurz für Befestigungsblock FE, B=3, schwarz	0,21	0,19	19,00			
261	1.64.2x105.1	Abstandshalter kurz für Befestigungsblock FE, B=5, grau	0,21	0,19	19,00			
261	1.64.2x105.2	Abstandshalter kurz für Befestigungsblock FE, B=5, schwarz	0,21	0,19	19,00			
263	1.64.3E3	Klemmblock E3	2,05	1,85	185,00			
263	1.64.3E4	Klemmblock E4	2,05	1,85	185,00			
263	1.64.3F2	Klemmblock F	2,05	1,85	185,00			
262	1.64.3H2	Klemmblock H	1,44	1,30	130,00			
263	1.64.3x02	Abstandshalter f. Klemmblock FE, B2	0,21	0,19	19,00			
263	1.64.3x03	Abstandshalter f. Klemmblock FE, B3	0,21	0,19	19,00			
263	1.64.3x05	Abstandshalter f. Klemmblock FE, B5	0,21	0,19	19,00			
264	1.64.4E3	Klemmblock E3, SL	2,05	1,85	185,00			
264	1.64.4E4	Klemmblock E4, SL	2,05	1,85	185,00			
264	1.64.4F2	Klemmblock F, SL	2,05	1,85	185,00			
264	1.64.4W	Werkzeug für Klemmblock SL	6,20	5,58	558,00			
265	1.64.5101	Montagewinkel A18,3	2,50					
265	1.64.52xx	Haltering - alle Größen	0,50					
266	1.64.53xx	Dichtscheibe - alle Größen	0,30					
266	1.64.54xx	Bolzen mit Linsenkopf - alle Größen	1,40					

266	1.64.55xx	Bolzen mit Rändelkopf - alle Größen	3,70				
266	1.64.56xx	Bolzen mit Flügelkopf - alle Größen	3,40				
260	1.64.xH01	Abstandshalter f. Befestigungsblock H 1	0,15	0,14	14,00		
260	1.64.xH02	Abstandshalter f. Befestigungsblock H 2	0,15	0,14	14,00		
260	1.64.xH03	Abstandshalter f. Befestigungsblock H 3	0,15	0,14	14,00		
260	1.64.xH04	Abstandshalter f. Befestigungsblock H 4	0,15	0,14	14,00		
267	1.65.1101	Kugelschnäpper 9x50	4,40				
267	1.65.1102	Kugelschnäpper 12x70	7,10				
268	1.65.1201	Kugelschnäpper PA	6,60	5,94	594,00		
268	1.65.1301	Winkel 20x47, M8	5,10	4,59	459,00		
269	1.65.2101	Magnetverschluss PA	5,70				
269	1.65.2301	Befestigungswinkel für Magnetverschluss PA	5,50	4,95	495,00		
270	1.65.2538078	Riegel GD-ZN	19,00	17,10	1.710,00		
271	1.65.3101.L	Zylinder-Schloss mit 2 Schlüsseln, links	40,10				
271	1.65.3101.R	Zylinder-Schloss mit 2 Schlüsseln, rechts	40,10				
271	1.65.3102.L	Zylinder-Schloss mit Doppelbart, links	33,60				
271	1.65.3102.R	Zylinder-Schloss mit Doppelbart, rechts	33,60				
272	1.65.3201	Zylinder-Schloss mit 2 Schlüsseln, ohne Zunge	15,80				
272	1.65.3202	Zylinder-Schloss mit 1 Vierkantschlüssel, ohne Zunge	6,30				
272	1.65.32xx	Zunge 45 - alle Größen	1,20				
273	1.65.3301	Einlass-Klappschloss für Schiebetür	7,50				
274	1.65.34156	Zylinderschloss, flächenbündig, vierkant, GL56	19,60	17,64	1.764,00		
274	1.65.34166	Zylinderschloss, flächenbündig, vierkant, GL66	21,00	18,90	1.890,00		
274	1.65.34176	Zylinderschloss, flächenbündig, vierkant, GL76	39,00	35,10	3.510,00		
274	1.65.34356	Zylinderschloss, flächenbündig, Doppelbart, GL56	19,60	17,64	1.764,00		
274	1.65.34366	Zylinderschloss, flächenbündig, Doppelbart, GL66	21,00	18,90	1.890,00		
274	1.65.34376	Zylinderschloss, flächenbündig, Doppelbart, GL76	39,00	35,10	3.510,00		
274	1.65.34540	Vierkantschlüssel 8, 40 mm	2,00	1,80	180,00		
274	1.65.34581	Vierkantschlüssel 8, 81 mm	2,50	2,25	225,00		
274	1.65.34740	Doppelbartschlüssel 3, 40 mm	2,60	2,34	234,00		
274	1.65.34789	Doppelbartschlüssel 3, 89 mm	2,50	2,25	225,00		
274	1.65.349xxxx.x	Zunge 35 - alle Größen	1,20	1,08	108,00		
276	1.65.4001L40	Einsteckschloss-Einbausatz, ohne Schließzyl., links, PG 40	131,30				
276	1.65.4001L45	Einsteckschloss-Einbausatz, ohne Schließzyl., links, PG 45	133,00				
276	1.65.4001R40	Einsteckschloss-Einbausatz, ohne Schließzyl., rechts, PG 40	131,30				
276	1.65.4001R45	Einsteckschloss-Einbausatz, ohne Schließzyl., rechts, PG 45	133,00				
277	1.65.4002L40	Einsteckschloss-Einbausatz, mit Schließzyl., links, PG 40	195,30				
277	1.65.4002L45	Einsteckschloss-Einbausatz, mit Schließzyl., links, PG 45	197,00				
277	1.65.4002R40	Einsteckschloss-Einbausatz, mit Schließzyl., rechts, PG 40	195,30				
277	1.65.4002R45	Einsteckschloss-Einbausatz, mit Schließzyl., rechts, PG 45	197,00				
276	1.65.4101x40	Einsteckschloss-Gehäuse, ohne Schließzylinder, PG 40	68,40				
276	1.65.4101x45	Einsteckschloss-Gehäuse, ohne Schließzylinder, PG 45	70,10				
277	1.65.4102x40	Einsteckschloss-Gehäuse, mit Schließzylinder, PG 40	68,40				
277	1.65.4102x45	Einsteckschloss-Gehäuse, mit Schließzylinder, PG 45	70,10				
276	1.65.4211L40	Einsteckschloss links, PG 40	56,30				
276	1.65.4211L45	Einsteckschloss links, PG 45	56,30				
276	1.65.4211R40	Einsteckschloss rechts, PG 40	56,30				
276	1.65.4211R45	Einsteckschloss rechts, PG 45	56,30				
277	1.65.421240	Schlosseinsatz mit 2 Schlüsseln, PG 40	47,50				
277	1.65.421245	Schlosseinsatz mit 2 Schlüsseln, PG 45	47,50				
277	1.65.4213	Rosetten-Satz	15,30				
278	1.65.4220	Türdrücker-Satz	48,70				
278	1.65.4221	Handgriff mit Rosette	48,20				
278	1.65.4230	Türknopf-Satz	59,70				
278	1.65.4231	Türknopf mit Rosette	59,20				
278	1.65.425140	Drückerstift für 1 Türdrücker, PG 40	8,80				
278	1.65.425145	Drückerstift für 1 Türdrücker, PG 45	8,80				
278	1.65.425240	Drückerstift für 2 Türdrücker, PG 40	8,80				
278	1.65.425245	Drückerstift für 2 Türdrücker, PG 45	8,80				
280	1.65.5110	Profilbearbeitung 30x60 f. Stangenschloss	142,50				
280	1.65.5120	Profilbearbeitung 40x80 f. Stangenschloss	171,30				
280	1.65.5210L	Stangenschloss links	34,50				
280	1.65.5210R	Stangenschloss rechts	34,50				
281	1.65.5310	Einbau-Zubehör 30x60 für Stangenschloss	107,10				
281	1.65.5311	Abdeckplatte 30x60	47,20				
281	1.65.5312	Stirnplatte 30x60	15,20				
281	1.65.5313	Stange, L1000	10,40				
281	1.65.5320	Einbau-Zubehör 40x80 für Stangenschloss	117,00				
281	1.65.5321	Abdeckplatte 40x80	50,50				
281	1.65.5322	Stirnplatte 40x80	18,50				
282	1.65.5410	Oliven-Einbausatz für Stangenschloss, ohne Schloss für Profil 30x60	33,30				
282	1.65.5420	Oliven-Einbausatz für Stangenschloss, ohne Schloss für Profil 40x80	28,60				
282	1.65.5431	Olive ohne Schloss	28,10				
282	1.65.5432	Rosette	4,70				
282	1.65.5510	Oliven-Einbausatz für Stangenschloss, mit Schloss für Profil 30x60	54,10				
282	1.65.5520	Oliven-Einbausatz für Stangenschloss, mit Schloss für Profil 40x80	49,40				
282	1.65.5531	Olive mit Schloss, mit 2 Schlüsseln	48,90				
282	1.65.5600	Schloss-Einbausatz mit Vierkantschlüssel für Stangenschloss	14,20				
282	1.65.5601	Schlosseinsatz	4,70				
282	1.65.5602	Schlüsselfang	1,80				
282	1.65.5700	Schloss-Einbausatz mit Doppelbartschlüssel für Stangenschloss	14,20				
282	1.65.5701	Schlosseinsatz	4,70				
282	1.65.5702	Schlüsselfang	1,80				
283	1.65.6010	Fallenverschluss ohne Schloss	42,10	37,89	3.789,00		
283	1.65.6020	Fallenverschluss mit Schloss, gleichschließend	49,10	44,19	4.419,00		
283	1.65.6030	Fallenverschluss mit Schloss, verschiedenschließend	49,10	44,19	4.419,00		
284	1.66.1395	Rolle 39	14,80				
285	1.66.2290	Rolle 29	12,10				
287	1.66.5160	Rollenbefestigung Typ A, einseitig, kpl.	27,60				
287	1.66.5260	Rollenbefestigung Typ A, doppelseitig, kpl.	41,40				
287	1.66.5298	Rollengehäuse Typ A, rechts	14,30				

287	1.66.5299	Rollengehäuse Typ A, links	14,30				
289	1.66.5360	Rollenbefestigung Typ B, kpl.	27,60				
289	1.66.5399	Rollengehäuse Typ B	14,30				
290	1.66.70808	Tragrollenhalter, Ø8	1,70	1,53	153,00		
291	1.66.7523860	Spurkranzrolle E	5,10	4,59	459,00		
293	1.66.8050	Rahmenführung für Hängetür	11,50				
293	1.66.8060	Gummipuffer für Hängetür	1,30				
292	1.66.81140	Laufwerk für Hänge-Schiebetür, PG 40	15,50				
292	1.66.81145	Laufwerk für Hänge-Schiebetür, PG 45	15,50				
293	1.66.8201055	Stopper Typ 1 für Hänge-Schiebetür, komplett	20,30				
293	1.66.8202065	Stopper Typ 2 für Hänge-Schiebetür, komplett	17,00				
297	1.67.2002	Distanzscheibe D22 d8,3	1,80				
297	1.67.2008	Distanzscheibe D28 d13,0	1,70				
294	1.67.42E3M8	Laufrolle E3, M8	12,60	11,34	1.134,00		
294	1.67.42E4M8	Laufrolle E4, M8	12,60	11,34	1.134,00		
297	1.67.E2M61400	Gleit-T-Nutenstein E, 2xM6	14,30				
297	1.67.E2M81400	Gleit-T-Nutenstein E, 2xM8	14,60				
297	1.67.E2M81408	Gleit-T-Nutenstein E, 2xM8, für Eco-Slide mit Klemmhebel	17,40				
296	1.67.E3E3	Gleit-Nutenstein E3	5,80				
296	1.67.E3E4	Gleit-Nutenstein E3/E4	5,80				
296	1.67.E4E4	Gleit-Nutenstein E4	7,90				
297	1.67.EM6	Gleit-T-Nutenstein E, M6	3,10				
297	1.67.EM8	Gleit-T-Nutenstein E, M8	3,10				
296	1.67.F2E3	Gleit-Nutenstein F/E3	5,80				
296	1.67.F2E4	Gleit-Nutenstein F/E4	5,80				
296	1.67.F2F2	Gleit-Nutenstein F	5,50				
297	1.67.FM6	Gleit-T-Nutenstein F, M6	3,10				
297	1.67.FM8	Gleit-T-Nutenstein F, M8	3,10				
299	1.67.S101.030030F	Eco-Slide, PG 30 - 30 F	95,40				
299	1.67.S101.030060F	Eco-Slide, PG 30 - 60 F	106,90				
299	1.67.S101.030100F	Eco-Slide, PG 30 - 100 F	110,20				
299	1.67.S101.030150F	Eco-Slide, PG 30 - 150 F	113,50				
300	1.67.S101.040040E	Eco-Slide, PG 40 - 40 E	97,00				
300	1.67.S101.040080E	Eco-Slide, PG 40 - 80 E	108,60				
300	1.67.S101.040120E	Eco-Slide, PG 40 - 120 E	120,40				
300	1.67.S101.040160E	Eco-Slide, PG 40 - 160 E	137,50				
301	1.67.S101.045045E	Eco-Slide, PG 45 - 45 E	98,70				
301	1.67.S101.045090E	Eco-Slide, PG 45 - 90 E	111,90				
299	1.67.S102.030030F	Eco-Slide, PG 30 - 30 F, mit Klemmhebel	116,80				
299	1.67.S102.030060F	Eco-Slide, PG 30 - 60 F, mit Klemmhebel	129,90				
299	1.67.S102.030100F	Eco-Slide, PG 30 - 100 F, mit Klemmhebel	133,20				
299	1.67.S102.030150F	Eco-Slide, PG 30 - 150 F, mit Klemmhebel	134,90				
300	1.67.S102.040040E	Eco-Slide, PG 40 - 40 E, mit Klemmhebel	118,40				
300	1.67.S102.040080E	Eco-Slide, PG 40 - 80 E, mit Klemmhebel	133,20				
300	1.67.S102.040120E	Eco-Slide, PG 40 - 120 E, mit Klemmhebel	133,20				
300	1.67.S102.040160E	Eco-Slide, PG 40 - 160 E, mit Klemmhebel	136,50				
301	1.67.S102.045045E	Eco-Slide, PG 45 - 45 E, mit Klemmhebel	120,10				
301	1.67.S102.045090E	Eco-Slide, PG 45 - 90 E, mit Klemmhebel	131,60				
302	1.68.201050	Schutzzaun-Einhängung 10x20 F	6,70	6,03	603,00		
303	1.69.1606	Karabinerhaken 60x6	3,60				
303	1.69.E010	Hängegleiter E	5,20				
303	1.69.F010	Hängegleiter F	5,20				
305	1.70.10EM8	Erdungs-Anschluss E, M8	1,90				
305	1.70.10FM6	Erdungs-Anschluss F, M6	1,90				
306	1.71.1010	Kabel- und Schlauchhalter	4,50				
307	1.71.2010	Kabelbinderblock	0,51	0,46	46,00		
307	1.71.2020E3	Kreuz-Kabelbinderblock E3	1,20	1,08	108,00		
307	1.71.2020E4	Kreuz-Kabelbinderblock E4	1,20	1,08	108,00		
307	1.71.2020F2	Kreuz-Kabelbinderblock F	1,20	1,08	108,00		
307	1.71.2048190	Kabelbinder lösbar 4,8x190	0,37	0,33	33,00		
307	1.71.2090140	Kabelbinder lösbar 9x140	0,62	0,56	56,00		
308	1.71.30285	Kabelring Ø28,5	3,20	2,88	288,00		
308	1.71.30365	Kabelring Ø36,5	3,30	2,97	297,00		
308	1.71.30475	Kabelring Ø47,5	3,50	3,15	315,00		
308	1.71.30565	Kabelring Ø56,5	4,60	4,14	414,00		
309	1.72.2010.10	Befestigungssatz für 19"-Profil	10,60				
310	1.73.4010	Sicherheitsschalter-Befestigung für Schwenktüren	9,20				
310	1.73.4020	Sicherheitsschalter-Befestigung mit Zuhaltung für Schwenktüren	14,60				
311	1.73.4030	Kontaktbügel-Befestigung für Schiebetüren	12,30				
311	1.73.4040	Sicherheitsschalter-Befestigung für Schiebetüren	12,30				
312	1.73.4110	Sicherheitsschalter-Befestigung AZ 17 für Schwenktüren	9,20				
314	1.73.4123	Kontaktbügel-Befestigung AZ 17 für Schiebetüren, L30	12,30				
314	1.73.4124	Kontaktbügel-Befestigung AZ 17 für Schiebetüren, L40	12,30				
314	1.73.4125	Kontaktbügel-Befestigung AZ 17 für Schiebetüren, L50	12,30				
314	1.73.4130	Sicherheitsschalter-Befestigung AZ 17 für Schiebetüren	12,30				
314	1.73.4140	Winkel für Sicherheitsschalter-Befestigung AZ 17 für Schiebetüren	9,21				
315	1.73.80806	Sensorhalter 8, Ø6,5	2,25	2,03	203,00		
315	1.73.80808	Sensorhalter 8, Ø8	2,25	2,03	203,00		
315	1.73.80812	Sensorhalter 8, Ø12	2,25	2,03	203,00		
319	1.75.1000E3	Clip E3	2,17	1,95	195,00		
319	1.75.1000E4	Clip E4	2,17	1,95	195,00		
318	1.75.2030302	E-Kanal, Endplatte 30x30, rostfrei	2,89				
318	1.75.2040202	E-Kanal, Endplatte 40x20, rostfrei	2,93				
318	1.75.2040402	E-Kanal, Endplatte 40x40, rostfrei	3,20				
318	1.75.2040802	E-Kanal, Endplatte 40x80, rostfrei	4,10				
318	1.75.2080402	E-Kanal, Endplatte 80x40, rostfrei	3,60				
318	1.75.2080802	E-Kanal, Endplatte 80x80, rostfrei	4,60				
319	1.75.2140202	E-Kanal, Endplatte 40x20, Clips, rostfrei	2,93				
318	1.75.2200503	E-Kanal, Endplatte 200x50, rostfrei	8,10				
320	1.81.1010	Eckelement-Außenecke	1,54				

320	1.81.1020	Eckelement-Innenecke	3,60					
321	1.81.23310	Eckelement 33	3,20					
322	1.81.510E3	Klemmbuchse E3	3,60	3,24	324,00			
322	1.81.510E4	Klemmbuchse E4	3,60	3,24	324,00			
322	1.81.510F	Klemmbuchse F	3,60	3,24	324,00			
							1 Stück	
Seite	Bestell-Nr.	Bezeichnung	€/qm	€/Stck				
324	1.82.083.00	Spanplatte 8 mm, ähnlich RAL 7035, Tafel 2.800 × 2.100 mm	20,07		118,00			
324	1.82.163.00	Spanplatte 16 mm, ähnlich RAL 7035, Tafel 2.800 × 2.100 mm	23,64		139,00			
324	1.82.193.00	Spanplatte 19 mm, ähnlich RAL 7035, Tafel 2.800 × 2.100 mm	24,32		143,00			
324	1.83.043.00	Vollkern-Kunststoffplatte 4 mm, ähnlich RAL 7035, Tafel 2.800 × 2.100 mm	107,31		631,00			
324	1.83.083.00	Vollkern-Kunststoffplatte 8 mm, ähnlich RAL 7035, Tafel 2.800 × 2.100 mm	144,22		848,00			
325	1.85.040.00	Alu-Kunststoff-Verbundplatte 4 mm, Tafel 3.050 × 1.220 mm	114,75		427,00			
325	1.85.060.00	Alu-Kunststoff-Verbundplatte 6 mm, Tafel 3.050 × 1.220 mm	142,97		532,00			
326	1.87.041.00	Polycarbonat 4 mm, farblos, Tafel 3.050 × 2.050 mm	66,53		416,00			
326	1.87.042.00	Polycarbonat 4 mm, "UV bronze 2850", Tafel 3.050 × 2.050 mm	122,03		763,00			
326	1.87.051.00	Polycarbonat 5 mm, farblos, Tafel 3.050 × 2.050 mm	83,01		519,00			
326	1.87.052.00	Polycarbonat 5 mm, "UV bronze 2850", Tafel 3.050 × 2.050 mm	152,58		954,00			
326	1.87.061.00	Polycarbonat 6 mm, farblos, Tafel 3.050 × 2.050 mm	99,80		624,00			
326	1.87.062.00	Polycarbonat 6 mm, "UV bronze 2850", Tafel 3.050 × 2.050 mm	182,97		1.144,00			
326	1.87.081.00	Polycarbonat 8 mm, farblos, Tafel 3.050 × 2.050 mm	132,59		829,00			
326	1.87.082.00	Polycarbonat 8 mm, "UV bronze 2850", Tafel 3.050 × 2.050 mm	243,90		1.525,00			
327	1.88.143030.00	Stahl-Wellengitter, 4×30×30, Tafel 3.000 × 1.810 mm	26,34		143,00			
327	1.88.144040.00	Stahl-Wellengitter, 4×40×40, Tafel 3.000 × 1.810 mm	18,60		101,00			
327	1.88.232525.00	Stahl-Gitter, verschweißt, 3×25×25, Tafel 2.000 × 1.000 mm	60,00		120,00			
327	1.88.244040.00	Stahl-Gitter, verschweißt, 4×40×40, Tafel 2.000 × 1.000 mm	56,00		112,00			
326	1.88.322.00	Alu-Wellengitter 3×20×20, Rolle 25.000 × 2.000 mm	50,50		2.525,00			
326	1.88.433.00	Alu-Wellengitter 4×30×30, Rolle 25.000 × 2.000 mm	52,72		2.636,00			
			1 Stck	PE = 100 Stck				
Seite	Bestell-Nr.	Bezeichnung	€/Stck	€/Stck	€/PE			
331	1.98.11.21.B00R	Einpressvorrichtung für Querstück mit Rändel	116,00					
331	1.98.11.21.B00R/01	Grundkörper	61,50					
331	1.98.11.21.B00R/05	Achsbolzen komplett, Ø8g 6×35 mm	7,10					
331	1.98.IN.SW6.100	6kt-Bit mit Kugelkopf SW6, L100, A6	8,30					
331	1.98.IN.SW6.215	6kt-Kugelkopfschraubendreher SW6, L215	16,50					
332	1.98.T40.090090	Tx-Schraubendreher für Torx 40-Schrauben	2,50					
332	1.98.TX50A09	Bit-Einsatz TX 50, L95, A9	8,30					
332	1.98.TX50A1/2	Schraubendreher-Einsatz TX 50, L55, 1/2"	16,50					
332	1.98.TX50A1/4	Bit-Einsatz TX 50, L50, A1/4"	8,30					
334	1.99.01011	Bohrlehre H mit Gewindestift	97,60					
334	1.99.01012	Bohrlehre H mit Spannhebel	108,70					
334	1.99.01012-01	Grundkörper	35,50					
334	1.99.01012-02	Bohrbuchse für Parallel-Anker Ø6,2	55,30					
334	1.99.01012-03	Bohrbuchse für Querstück Ø9,2	43,30					
334	1.99.01012-04	Sicherungsschraube f. Bohrbuchse, M6×4	10,90					
334	1.99.01012-05	Anschlagstift	4,90					
336	1.99.01111	Bohrlehre F/E mit Gewindestift	102,00					
336	1.99.01112	Bohrlehre F/E mit Spannhebel	114,30					
336	1.99.01112-01	Grundkörper	27,00					
336	1.99.01112-02	Bohrbuchse für Parallel-Anker Ø12,2	59,40					
336	1.99.01112-03	Bohrbuchse für Querstück Ø15,25	51,30					
336	1.99.01112-04	Sicherungsschraube f. Bohrbuchse, M8×5,5	13,70					
336	1.99.01112-05	Anschlagstift	5,10					
336	1.99.01112-06	Gewindestift für Anschlagstift	0,30					
335	1.99.0210645	Fräser für Parallel-Anker Ø6,2 L60 F2,0×45°	76,40					
335	1.99.02109000	Fräser für Querstück Ø9,2 L70	58,50					
335	1.99.02109452	Fräser für Querstück Ø9,2 L70 F1,5×45°	58,50					
337	1.99.02112451	Fräser für Querstück ST Ø12,2 L83 F1×45°	97,40					
337	1.99.02115000	Fräser für Querstück SE Ø15,2 L93	101,80					
337	1.99.02115452	Fräser für Querstück Ø15,2 L93 F1,5×45°	101,50					
338	1.99.02115454	Fräser für Querstück Ø15,2 L93 F4,0×45°	101,50					
335	1.99.0310645	Bohrer für Parallel-Anker Ø6,2 L100 F2,0×45°	29,20					
335	1.99.0310800	Bohrer für Gehrungsanker Ø8,5 L120	39,00					
335	1.99.03109000	Bohrer für Querstück Ø9,2 L120	34,70					
335	1.99.03109452	Bohrer für Querstück Ø9,2 L120 F1,5×45°	34,70					
337	1.99.0311245	Bohrer für Parallel-Anker Ø12,2 L147 F2,0×45°	46,80					
337	1.99.03115452	Bohrer für Querstück, MK2 Ø15,25 L210 F1,5×45°	51,40					
338	1.99.03115454	Bohrer für Querstück, MK2 Ø15,25 L210 F4,0×45°	51,40					
337	1.99.03215452	Bohrer für Querstück, zyl. Schaft Ø15,25 L173 F1,5×45°	54,60					
338	1.99.03215454	Bohrer für Querstück, zyl. Schaft Ø15,25 L180 F4,0×45°	67,40					
339	1.99.0406080	Gewindebohrer M6, L80	45,40					
339	1.99.0408090	Gewindebohrer M8, L90	52,60					
340	1.99.0412110	Gewindebohrer M12, L110	74,40					
340	1.99.0414110	Gewindebohrer M14, L110	80,40					
340	1.99.0414150	Gewindebohrer M14, L150	135,80					
		Teleskop System						
			Stange					
Seite	Artikel-Nr.	Bezeichnung	Länge (m)	€/m	€/Stg.			
5	9.11.080080.83SBP.60	Teleskop-Profil 80×80, 8E, SBP	6	80,60	483,60			
5	9.11.120120.123SP.60	Teleskop-Profil 120×120, 12E, SP	6	121,00	726,00			
5	9.11.160160.163SP.60	Teleskop-Profil 160×160, 16E, SP	6	175,10	1.050,60			
		Wand System						
			Stange 6 m			Packeneinheit (PE)		
Seite	Bestell-Nr.	Bezeichnung	€/m	€/Stg.	Stg./PE	m/PE	€/m	€/PE
6	10.11.045045.13LP	Profil 45×45, 1E, leicht, plan	23,48	140,90	8	48	21,60	1.037,00

6	10.11.045045.22LP	Profil 45×45, 2E, Eck, leicht, plan	23,48	140,90	8	48	21,60	1.037,00
6	10.11.045045.43LP	Profil 45×45, 4E, leicht, plan	23,48	140,90	8	48	21,60	1.037,00
12	10.11.057057.22LP	Profil 57×57, 2E, Eck, leicht, plan	33,27	199,60	6	36	30,61	1.102,00
12	10.11.060054.44LP	Profil 60×54, 4E, leicht, plan	31,97	191,80	6	36	29,42	1.059,00
12	10.11.060057.14LP	Profil 60×57, 1E, leicht, plan	38,50	231,00	6	36	35,42	1.275,00
12	10.11.060057.44LP	Profil 60×57, 4E, leicht, plan	34,57	207,40	6	36	31,81	1.145,00
13	10.11.060117.64LP	Profil 60×117, 6E, leicht, plan	54,83	329,00	3	18	50,44	908,00
13	10.11.120120.47LP	Profil 120×120, 4E, Winkel, leicht, plan	73,10	438,60	2	12	67,25	807,00
	10.19.1100.4505	Pressleiste 45×5	8,40	50,40				
	10.19.1100.5005	Pressleiste 50×5	8,80	52,80				
14	10.19.1101.5704	Pressleiste 57×4	9,60	57,60				
14	10.19.1101.6104	Pressleiste 61×4	9,60	57,60				
14	10.19.1102.6004	Pressleiste 60×4	9,60	57,60				
14	10.19.1102.6004B	Pressleiste 60×4 mit Fase	10,40	62,40				
14	10.19.1201.4422	Türanschlagprofil	10,30	61,80				
14	10.19.1424010	Rahmenprofil Typ A	3,70	22,20				
14	10.19.1425513	Rahmenprofil Typ B	5,20	31,20				

Impressum

Technische Änderungen vorbehalten.

Alle Rechte vorbehalten.

Nachdruck, auch auszugsweise, nur mit
unserer schriftlichen Genehmigung.

© MayTec Aluminium Systemtechnik GmbH,
D - 82140 Olching, 2022

Der Schlüssel ...

zum Erfolg

extrem stabil

wirtschaftlich

funktionell

Australien

MayTec Australia P/L

Unit 8, 175 James Ruse Drive
Rosehill, NSW 2142

Landesvorwahl: +61
Telefon: (0)2/ 9898 9929
Telefax: (0)2/ 9638 4086
info@maytec.com.au
www.maytec.com.au

Deutschland

MayTec Aluminium
Systemtechnik GmbH
Gewerbering 16
D-82140 Olching

Landesvorwahl: +49
Telefon: (0)81 42/65 40-0
Telefax: (0)81 42/65 40-119
mail@maytec.de
www.maytec.de

USA

MayTec Inc.
901 Wesemann Drive
West Dundee, IL 60118

Landesvorwahl: +1
Telefon: 847-429-0321
Telefax: 847-429-0460
mail@maytecinc.com
www.maytecinc.com

MayTec Vertriebspartner