

## PREISLISTE FÜR EINZELTEILE GÜLTIG AB OKTOBER 2018

Artikel Nr.	Artikel	VK EUR	kg/Stk
<b>LEITSCHIENE, SYSTEM 1</b>			
620.00.LS	Leitschiene gerade 3,8m	175,77	48,00
<b>AUSGLEICHSLEITSCHIENE +/- 100 mm</b>			
624.04	Ausgleichsleitschiene +/-100, verschr. BL=3,8m	457,46	59,20
624.05	X Ausgleichsleitschiene +/-200, verschr. BL=3,8m	auf Anfrage	70,30
<b>LEITSCHIENE GEBOGEN MIT RADIUS INNEN UND AUSSEN SYSTEM 1</b>			
620.10	X Leitschiene gebogen R = 1,0 m	1.482,99	48,00
620.16.1,5	X Leitschiene gebogen R = 1,5 m	1.340,79	48,00
620.16.2	X Leitschiene gebogen R = 2,0 m	900,86	48,00
620.09	X Leitschiene gebogen R = 2,5 m	810,42	48,00
620.15.3	X Leitschiene gebogen R = 3,0 m	721,08	48,00
620.15.3,5	X Leitschiene gebogen R = 3,5 m	677,87	48,00
620.15.4	X Leitschiene gebogen R = 4,0 m	632,29	48,00
620.15.4,5	X Leitschiene gebogen R = 4,5 m	586,53	48,00
	X Leitschiene gebogen R = 5,0 m - 9,5 m	449,06	48,00
	X Leitschiene gebogen R = 10,0 m - 40,0 m	228,08	48,00
	X Leitschiene gebogen unter R = 1,0 m	auf Anfrage	48,00
<b>STEHER</b>			
003.03	Sigma-Steher 1,5m ( LS N2D )	37,90	11,47
003.00.GL	Sigma-Steher 1,9m ( LS N2D GL )	48,00	14,50
003.02.GL	Sigma-Steher 2,5m ( LS N2D GL )	62,60	18,55
621.38.GL	C120-Steher mit Grundplatte 590mm 0% Neig., Standard ( LS N2K GL )	103,66	13,70
621.39.GL	X C120-Steher mit Grundplatte 510mm 0% Neig. ( LS N2K GL )	103,66	12,90
621.47.GL	C120-Steher mit Grundplatte 660mm 0% Neig. ( LS N2K GL )	113,01	14,50
621.48.GL	C120-Steher 1,5m ( LS H1D GL )	53,67	15,20
621.49.GL	C120-Steher 2,0m ( LS H1D GL )	75,88	19,50
621.29.GL	C120-Steher mit Grundplatte 570mm 0% Neig., Standard ( LS H1K GL )	132,54	16,00
621.36.GL	X C120-Steher mit Grundplatte 650mm 0% Neig. ( LS H1K GL )	136,23	17,10
621.00	Hutsteher L=2000 mm	94,99	28,40
621.01	Hutsteher L=2500 mm	118,42	35,50
621.02	X Hutsteher L=3000 mm	auf Anfrage	41,80
621.05	Hutsteher für Bodenendstück L=2000mm	96,34	28,40
621.20	X U100- Steher 2,0m	58,36	14,51
621.11	X FR- Steher mit Grundplatte 480mm 2,5% Neig. Geländerbohrung S+H	129,07	17,56
621.13	X FR- Steher mit Grundplatte 520mm 2,5% Neig. Geländerbohrung S+H	135,66	18,70
621.16	X FR- Steher mit Grundplatte 630mm 2,5% Neig. Geländerbohrung S+H	139,11	20,25
621.18	X FR- Steher mit Grundplatte 670mm 2,5% Neig. Geländerbohrung S+H	147,51	21,15
003.21	X Sigma-Steher mit Grundplatte 460mm 2,5% Neig., Standard ( LS H1K - ALT! )	auf Anfrage	9,69
<b>DÄMPFUNGSELEMENT, DISTANZSTÜCK, BÜGEL, ABSPANNGURT</b>			
004.00	Stützbügel Profil A ( LS N2D GL )	7,02	0,97
622.01.S	Dämpfungselement 160 S ( LS N2K GL )	19,51	1,36
005.21	Abstandhalter rechts ohne Pfostenklaue ( LS H1K GL )	38,94	4,30
622.48	Abspanngurt H1 3,8m ( LS H1K GL )	75,66	11,00
622.00	Dämpfungselement 310mm	37,55	4,81
622.01	Dämpfungselement 160mm	16,66	3,01
622.10	X Distanzstück Typ1 ( Querträger H1 S1 )	48,14	8,10
005.01/005.11	X Abstandhalter rechts/links mit Pfostenklaue (LS H1K ALT!)	auf Anfrage	5,86
<b>ENDKONSTRUKTIONEN, ÜBERGÄNGE</b>			
623.00	LS- Bodenendstück rechts	265,29	43,80
623.02	Knotenblech	58,52	6,90
623.07.A	Kopfstück kurz verkröpft Leitschutz	63,17	8,50
623.16	Bauwerksanschluß verkröpft System1 - Beton 0-8°	501,55	31,10
623.17	Bauwerksanschluß unverkröpft Beton - System1 0-8°	501,55	31,10
	X Absenkung mit Platte, H=600 bis 870mm, rechts bzw. links Ende bzw. Anfang	auf Anfrage	

## PREISLISTE FÜR EINZELTEILE GÜLTIG AB OKTOBER 2018

Artikel Nr.	Artikel	VK EUR	kg/Stk
<b>UNTERFAHRSCHUTZ</b>			
625.65	Motorrad UFS-Profil, Leitschutz N2	216,55	35,00
625.68	Motorrad UFS-Pendellasche, Leitschutz N2	38,63	2,82
625.69	Motorrad UFS-Kopfendstück, Leitschutz N2	78,37	7,15
625.50	<input checked="" type="checkbox"/> Unterfahrschutz H1 spezial (ALT!)	auf Anfrage	18,00
625.55	<input checked="" type="checkbox"/> Stoßverbindung UFS H1 spezial	auf Anfrage	1,23
625.54	<input checked="" type="checkbox"/> Stoßverbindung Absenkung UFS H1 spezial	auf Anfrage	1,39
625.51	<input checked="" type="checkbox"/> Dilatation Unterfahrschutz H1 +/- 160mm (ALT!)	auf Anfrage	25,50
<b>GELÄNDER VIERKANT</b>			
625.00	Geländerholm gerade 3,7m	97,51	18,60
625.21	Geländer Stütze 740	26,30	4,00
625.09	Geländerverbindungsstück	17,28	1,16
625.12	Geländerendbogen	75,97	4,44
625.16	<input checked="" type="checkbox"/> Geländer Verbindungsstück 2holmig	auf Anfrage	1,20
	<input checked="" type="checkbox"/> Geländerholm gebogen R = 1,0 m - 4,0 m	577,27	18,60
	<input checked="" type="checkbox"/> Geländerholm gebogen R = 5,0 m - 9,0 m	360,80	18,60
	<input checked="" type="checkbox"/> Geländerholm gebogen R = 10,0 m - 20,0 m	218,82	18,60
	<input checked="" type="checkbox"/> Geländerholm gebogen R = 21,0 m - 35,0 m	196,88	18,60
<b>RUNDRÖHR</b>			
	<input checked="" type="checkbox"/> Einfach-Rundrohr Geländer L=3875mm	auf Anfrage	
<b>SCHRAUBEN, ZUBEHÖR</b>			
626.00.Set	Flaru M16x35 inkl. Mutter M16 fvz SB-Garnitur	1,82	0,16
626.26	6kt-Schraube fvz M8x35 4.6 + MU ISO 4017 + 4032	0,45	0,10
640.40	6kt-Schraube fvz M10x25 4.6 + MU ISO 4016 + 4034-5	0,57	0,03
626.01	6kt-Schraube fvz M16x35 8.8 + MU ISO 4017 + 4032	1,38	0,11
626.17	6kt-Schraube fvz M10x55 Teilgew. 4.6 + MU ISO 4016 + 4034-5	0,60	0,05
626.07.1	6kt-Schraube fvz M10x55 Vollgew. 8.8 + MU ISO 4017 + 4032	0,54	0,05
626.14	6kt-Schraube fvz M16x90 4.6 + MU ISO 4016 + 4034-5	1,98	0,20
640.32	Scheibe 50 fvz (50xØ18x4mm) ISO 4759-3	0,30	0,05
640.35	Scheibe 34 fvz (34xØ11x3mm) ISO 7094	0,57	0,02
640.34	Scheibe 18 fvz (30xØ17,5x3mm) ISO 7091	0,50	0,01
626.27	Scheibe 28 fvz (28xØ9x3mm) ISO 7094	0,35	0,02
640.60	Scheibe 11 fvz (20xØ11x2mm) ISO 7093	0,08	0,00
010.00	Decklasche M16 fvz	0,97	0,17
010.10	Decklasche M10 fvz	0,97	0,17
626.04	Flaru M10x55 + MU fvz	0,50	0,05
627.00	Gewindeplatte M16 fvz	5,64	0,18
640.70.Set	SET PREIS Betonschraube TOGE BSM16 M18x190 inkl. Mutter fvz + 2 Stk. Scheibe 50	10,07	0,42
640.71.Set	<input checked="" type="checkbox"/> SET PREIS Betonschraube TOGE BSM16 M18x220 inkl. Mutter fvz + 2 Stk. Scheibe 50	11,58	0,46
640.73+640.74	1 Stk. Kartusche CEMFAST CF-T 300 V inkl. 1 Stk. Mischspitze pro 25 TOGE Anker	46,17	0,56
627.10	Elastische Unterlage 220x360x3	10,22	0,37
627.20	Abdeckkappe für FR-Steher	2,91	0,06
18.063	Schneestangenhalterung für Leitschiene	23,09	2,64

*Anfrage nach Verfügbarkeit und Lieferzeit.*

### Frachtkosten-Staffelung nach Bruttogewicht je Auftrag:

< 1,0 to:	Verrechnung nach tatsächlichen Aufwand
zw. 1,0 u. 5,0 to:	3% vom Netto-Auftragswert
> 5,0 to:	Frachtfrei

Preise beinhalten Verbindungsmittel, exkl. MWSt, freibleibend, ab Werk Grafenwörth

Sonderkonstruktionen wie : gebogene Leitschienen, Steher mit Sonder-Länge bzw. Lochung auf Anfrage.

Druck- und Satzfehler sowie Änderungen vorbehalten!

Es gelten unsere AGB, einzusehen unter [www.leitschutz.com](http://www.leitschutz.com)