

GOGAFLEX Flachanschlussklemmen FK / flat terminals

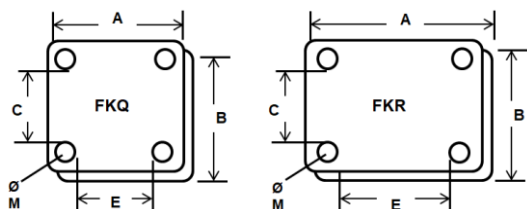
**Zum bohrungsl. Anschluss v. lamellierten Kupferschienen an Flachschienen /
no drilling required f. connecting laminated bus bars on flat rails.**



Material / material: Elektrolytstahl, verzinkt / electrolyte steel, galvanized
Anzugsdrehmoment / torque : 10 Nm
Plattendicke / plate thickness: 5 mm

Typ	Außenmaße A x B mm	Innenmaße C x E mm	für Cu- schienen mm	Bohrungen ø - M	max. Klemmweite mm	VPE	ArtNr	€
type	dimensions	dimensions	for busbars	drill hole - screw	max. clamping w.	PU		/Stk. /pc.
FKR2040	40x60	22x42	20/40	a.A.	20	6	179002	19,18
FKR3263	52x82	34x65	32/63	a.A.	20	6	179006	28,84
FKR4063	60x62	42x65	40/63	a.A.	20	3	179008	15,99
FKR4080	70x110	42x82	40/80	a.A.	32	3	179009	17,30
FKR5024	77x51	52x26	50/24	8,5 - M8	20	4	179004	10,50
FKR5032	77x59	52x34	50/32	8,5 - M8	20	4	179016	10,89
FKR5040	77x67	52x42	50/40	8,5 - M8	20	4	179017	10,98
FKR8024	107x51	82x26	80/24	8,5 - M8	20	4	179018	11,65
FKR8032	107x59	82x34	80/32	8,5 - M8	20	4	179019	11,74
FKR8050	107x77	82x52	80/50	8,5 - M8	20	4	179011	12,08
FKR10050	130x80	102x52	100/50	a.A.	35	3	179012	104,50
FKQ2020	40x40	20x20	20/20	a.A.	20	9	179001	15,06
FKQ2525	45x45	25x25	24/24	a.A.	20	9	179003	9,56
FKQ3030	53x53	32x32	32/32	6,5 - M6	20	4	179005	10,66
FKQ4040	63x63	42x42	40/40	6,5 - M6	20	4	179007	11,21
FKQ5050	77x77	52x52	50/50	8,5 - M8	20	4	179010	13,16
FKQ6363	90x90	65x65	63/63	8,5 - M8	20	4	179013	14,32
FKQ8080	115x115	82x82	80/80	10,5 - M10	20	4	179014	17,64
FKQ100100	135x135	102x102	100/100	10,5 - M10	20	4	179015	20,98

a.A. = auf Anfrage / on request



GOGAFLEX Druckplatten DP / pressure plates

**Zum Anschluss an Flachschienen, inkl. Schrauben und Muttern, Platte 5mm dick mit Loch. /
For connection on flat rails, incl. nuts and bolts, panel 5 mm thick with hole.**

Material / material: Elektrolytstahl, verzinkt / electrolyte steel, galvanized
Plattendicke / plate thickness: 5 mm

Typ	Maße mm	Bohrungen	m. Schrauben	VPE	ArtNr	€
type	dimensions	holes	w. screws	PU		/Stk. /pc.
DP32/1	32x30	1	M8x40		179020	7,13
DP40/1	40x40	1	M10x40		179021	10,97
DP50/1	50x50	1	M10x40	3	179022	13,14
DP40/2	40x80	2	M10x40		179023	21,35
DP50/2	50x80	2	M12x40		179024	22,19



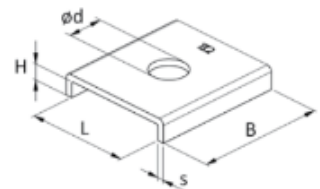
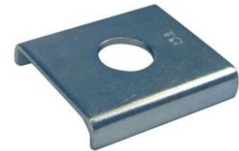
Preise gültig ab 01.07.2021 exkl. MwSt., freibleibend, Auftragsrabatt auf Anfrage /
prices are valid from 01.07.2021 excl. VAT, subject to change, discounts upon request
sonst. Konditionen siehe www.gogatec.com/AGB.pdf, techn. Änderungen vorbehalten /
terms & conditions can be found on our website: www.gogatec.com/AGB.pdf; error, technical modifications and variations are reserved

GOGAFLEX Montageplatte PBF / fixing plate

Material / material: Elektrolytstahl, verzinkt 140HV / *electrolyte steel, galvanized 140HV*

Vorteile / benefits: Haltung der Lamellen, gleichmäßiger Druck auf die Oberfläche der Verbindung, höchste mechanische Festigkeit der Befestigung / *keeping the slats, evenly pressure on the surface of the joint, highest mechanical strength of the attachment*

Typ	Anschlussbreite L x B mm	Außenmaße (2 x s+L) x Bmm	Höhe H mm	Bohrung d mm	Stärke s mm	VPE Stk.	ArtNr	€/Stk.
type	terminal width	outer dimensions	height H	hole d	thickness s	PU		/pc.
PBF1060	20 x 25	23,2 x 25	2,8	7	1,6	10	179070	0,24
PBF1065	20 x 25	23,2 x 25	3,8	9	1,6	10	179071	0,24
PBF1090	24 x 32	27,2 x 32	2,8	9	1,6	10	179072	0,30
PBF1100	24 x 32	28 x 32	4,8	11	2,0	10	179073	0,31
PBF1125	32 x 40	36 x 40	2,8	11	2,0	10	179074	0,33
PBF1140	32 x 40	36 x 40	5,8	13	2,0	10	179075	0,34
PBF1165	40 x 40	44 x 40	3,8	13	2,0	10	179076	0,63
PBF1180	40 x 80	45 x 80	7,8	13	2,5	4	179077	0,80
PBF1195	50 x 40	54 x 40	3,8	13	2,0	4	179078	0,45
PBF1210	50 x 80	55 x 80	7,8	13	2,5	4	179079	0,92
PBF1225	63 x 40	68 x 40	3,8	13	2,5	4	179080	0,57
PBF1240	63 x 80	69 x 80	7,8	13	3,0	4	179081	1,24
PBF1255	80 x 50	85 x 50	3,8	13	2,5	4	179082	0,80
PBF1270	80 x 100	86 x 100	7,8	13	3,0	4	179083	1,83



GOGAFLEX Bohrschablonen BS / drilling templates

**Abgestimmt auf die jeweilige Lamellenbreite. Mit verschiedenen Bohreinsätzen. /
Matched to the respective slat width. With different drilling operations.**

Typ	Lamellenbreite mm	Bohrloch mm	VPE Stk.	ArtNr	€/Stk.
type	lamella width	hole	PU		/pc.
BS16	16	6/8	1	128005580	93,40
BS20	20	8/10/12		128005582	99,70
BS24	24	8/10/12		128005584	99,70
BS32	32	10/12		128005586	101,70

**Nettopreise! /
netprices**



Preise gültig ab 01.07.2021 exkl. MwSt., freibleibend, Auftragsrabatt auf Anfrage, **Werkzeuge haben NETTOPREISE /**
prices are valid from 01.07.2021 excl. VAT, subject to change, discount upon request, tools have NET PRICES
sonst. Konditionen siehe www.gogatec.com/AGB.pdf, techn. Änderungen vorbehalten /
terms & conditions can be found on our website: www.gogatec.com/AGB.pdf; error, technical modifications and variations are reserved

GOGAFLEX DZP3000 einfacher Abstandshalter / simple support with spacer

Für universelle, schnelle und günstige Befestigung von lamellierten Cu-Schienen /
universal, quick and competitive anchorage for insulated flexible copper-bars

Für Querschnitt max. / for cross section up to 32 x 10 x 1 mm

Möglichkeit der Befestigung bis zu 4 Schienen übereinander /
possibility to fit up 4 flexible bars ircuits on top of each other

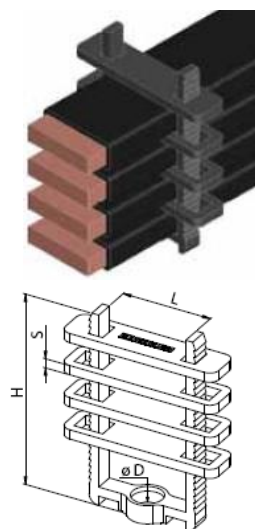
Befestigung in der Schaltanlage durch Schraube /
fits easily to the panel board structure by means of screw (not included)

Sorgfältige und ordentliche Befestigung im Inneren des Schaltfeldes /
accurate and ordered fitting inside the panel board

Optimale Wärmeableitung dank korrekter Abstände zwischen den Schienen /
Excellent heat dissipation thanks to the spacing between bars

Material / material: Polyamid PA 6/6, 30% Glasfaser / fiberglass selbstverlöschend nach UL94-V0 / self-extinguishing
Farben / colour: Schwarz / black

Typ	für Schienen Stk.	für Querschnitt max. mm	Höhe mm	Platz mm	Dicke der Auflagen mm	Loch-Ø mm	ArtNr	€ /Stk.
type	for bars pcs.	for cross-section	height	space	thickness of supports	hole-Ø		/pc.
DZP3000	max. 4	32 x 10 x 1	83	38	4	7	255099	2,81



GOGAFLEX Kupferschienenklemme KSK / copper bar terminal

Zur Montage von Rundleitern an Kupferschienen / for mounting round wires on flat rails

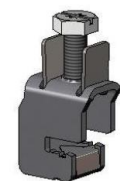
Material / material: Stahl, galvanisch verzinkt, passiviert, Cr(VI) frei / steel, gavanized, passivated, Cr(VI) free

Material Haltefeder / material hold spring: Edelstahl / stainless steel

Zulässiger Anschluss / permissible connection: Leitungen und Drähte ein-, mehr- und feindrähtig (mit Aderendhülse) /
conductors and wires solid or fine stranded (with cord end sleeve)

Normen / norms: VDE 0609 (1), EN 60999

Typ	Stromschiene mm	Strombelastbarkeit A	Leiter- querschnitt mm ²	Anzugs- moment Nm	VPE PU	ArtNr	€ /Stk.
type	current bar	current load cap.	cross section	torque	PU	part no	/pc.
KSK01	3					179040	0,76
KSK02	5	98	1,5 - 16	3	100	179041	0,81
KSK03	10					179042	0,93
KSK04	5	158	2,5 - 35	8	50	179044	1,00
KSK05	10					179045	1,34
KSK06	5	245	16 - 70	16	25	179050	1,74
KSK07	10					179051	1,34
KSK06-1	5	-	35 - 70	16	10	179050.1	1,59
KSK07-1	10					179051.1	1,73
KSK08	5	344	16 - 120	24	25	179052	3,03
KSK09	10					179053	3,13
KSK08-1	5	-	70 - 120	16	10	179052.1	1,98
KSK09-1	10					179053.1	2,36
KSK10	5	448	35 - 185	24	20	179054	3,24
KSK11	10					179055	3,43
KSK10-1	5	-	120 - 185	24	10	179054.1	2,72
KSK11-1	10					179055.1	2,85
KSK12	5	608	120 - 300	30	5	179056	17,89
KSK13	10					179057	18,05



GOGAFLEX AL-CU-Pad / Al-Cu pad

Für die sichere Verbindung von eindrätigen Aluleitern auf Kupferschienen / for reliable connection of solid Aluminum conductors onto copper busbars

Material / material: Messing verzinkt / brass tinned

Länge / length: 200 mm (5-7 Klemmstellen / terminals)

Typ	passend bei	VPE Stk.	Art.Nr.	€ /Stk.
type	suitable at	PU	part no.	/pc.
ALCU-PAD 16/35	KSK01-05		179047	a.A.
ALCU-PAD 50/70	KSK04-07	5	179048	a.A.
ALCU-PAD 120/185	KSK08-011		179049	a.A.

a.A. = auf Anfrage / on request

Preise gültig ab 01.07.2021 exkl. MwSt., freibleibend, Auftragsrabatt auf Anfrage /

prices are valid from 01.07.2021 excl. VAT, subject to change, discounts upon request

sonst. Konditionen siehe www.gogatec.com/AGB.pdf, techn. Änderungen vorbehalten /

terms & conditions can be found on our website: www.gogatec.com/AGB.pdf; error, technical modifications and variations are reserved

