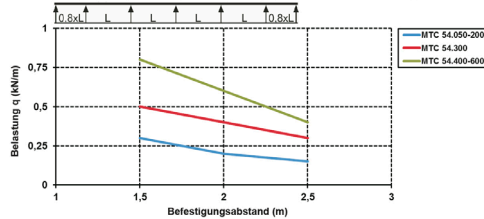


Gitterrinne

U-förmig, aus Stahldrähten, punktgeschweißt, mit angeschweißtem Verbinder

Modell-Nr.	Breite B innen mm	Draht-Ø längs mm	Draht-Ø quer mm	EAN	Gewicht in kg pro 100 m	Kleinste VPE
V MTC 54.050 V	50	3,90	3,90	711260	62,98	3 m
V MTC 54.100 V	100	3,90	3,90	711277	76,66	3 m
V MTC 54.150 V	150	3,90	3,90	711284	89,91	3 m
V MTC 54.200 V	200	3,90	3,90	711291	104,16	3 m
V MTC 54.300 V	300	4,82	4,82	711314	202,94	3 m
V MTC 54.400 V	400	4,82	5,82	711321	283,58	3 m
V MTC 54.500 V	500	4,82	5,82	711338	333,23	3 m
V MTC 54.600 V	600	4,82	5,82	711345	382,80	3 m
F MTC 54.050 F	50	3,90	3,90	712069	68,94	3 m
F MTC 54.100 F	100	3,90	3,90	712076	84,33	3 m
F MTC 54.150 F	150	3,90	3,90	712083	98,90	3 m
F MTC 54.200 F	200	3,90	3,90	712090	114,58	3 m
F MTC 54.300 F	300	4,82	4,82	712113	223,24	3 m
F MTC 54.400 F	400	4,82	5,82	712120	311,94	3 m
F MTC 54.500 F	500	4,82	5,82	712137	366,55	3 m
F MTC 54.600 F	600	4,82	5,82	712144	421,08	3 m

Belastungsdiagramm: q = gleichmäßig verteilte Kabelast (geprüft nach DIN EN IEC 61537)



Die im Diagramm aufgeführten Belastungsangaben sind unabhängig von der Lage der Verbinder.

Auch in **E3** und **E4** erhältlich.

Bogen 90°

verstellbar

Modell-Nr.	Breite B innen mm	EAN	Gewicht in kg pro 100 St.	Kleinste VPE
V MTCE 54.100 V	100	711512	30,55	1 St.
V MTCE 54.150 V	150	711536	34,76	1 St.
V MTCE 54.200 V	200	711550	54,45	1 St.
V MTCE 54.300 V	300	711574	106,80	1 St.
F MTCE 54.100 F	100	712311	33,61	1 St.
F MTCE 54.150 F	150	712335	38,24	1 St.
F MTCE 54.200 F	200	712359	59,90	1 St.
F MTCE 54.300 F	300	712373	117,48	1 St.

Auch in **E3** und **E4** erhältlich.

Formstückverbinder

Modell-Nr.	für Draht-Ø mm	EAN	Gewicht in kg pro 100 St.	Kleinste VPE
E3 MTCA 4 E3	4	713615	1,09	50 St.
E3 MTCA 4 E3	5	713622	1,01	50 St.
E3 MTCA 4 E3	6	713639	1,03	50 St.

Universalverbinder

zweitellig

Modell-Nr.	Festigkeitsklasse	EAN	Gewicht in kg pro 100 St.	Kleinste VPE
V GRHKM 6X15 V	8.8	012442	1,83	50 St.
F GRHKM 6X15 F	8.8	012435	1,83	50 St.

Auch in **E3** erhältlich.

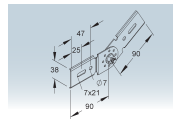
Universalverbinder

zweitellig

Modell-Nr.	Zubehör inkl.	EAN	Gewicht in kg pro 100 St.	Kleinste VPE
S GRV 6	1 FLM 6X16 F	280209	2,62	50 St.
F GRV 6 F	1 FLM 6X16 F	280186	2,75	50 St.

Auch in **E3** und **E5** erhältlich.

Gelenkverbinder

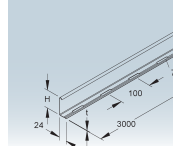


Modell-Nr.	Zubehör inkl.	EAN	Gewicht in kg pro 100 St.	Kleinste VPE
S GRGV 50	2 GRSM 6 V	940561	13,80	10 St.
F GRGV 50 F	2 GRSM 6 F	940585	18,46	10 St.

Auch in **E3** erhältlich.

Trennsteg

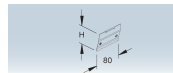
gelocht, C-förmig



Modell-Nr.	Höhe H mm	Mat.-Stärke t mm	Zubehör inkl.	EAN	Gewicht in kg pro 100 m	Kleinste VPE
S RW 50	47	0,75	4 FLM 6X12	224951	45,68	10 x 3 m
S RW 60	55	0,75	4 FLM 6X12	225002	50,42	10 x 3 m
F RW 50 F	47	0,75	4 FLM 6X12 F	938551	50,14	10 x 3 m
F RW 60 F	55	0,75	4 FLM 6X12 F	225101	55,36	10 x 3 m

Auch in **E3** und **E5** erhältlich.

Trennstegverbinder



Modell-Nr.	Höhe H mm	Länge L mm	EAN	Gewicht in kg pro 100 St.	Kleinste VPE
E2 RTV 50 E2	46,5	80	224999	1,18	20 St.
E2 RTV 60 E2	54,5	80	225149	1,39	20 St.

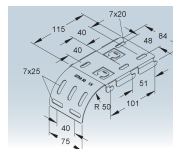
Trennstegbefestigungsklemme



Modell-Nr.	Zubehör inkl.	EAN	Gewicht in kg pro 100 St.	Kleinste VPE
S GRVC 14	1 FLM 6X20 F	280308	2,28	50 St.
F GRVC 14 F	1 FLM 6X20 F	280339	2,40	50 St.

Auch in **E3** und **E5** erhältlich.

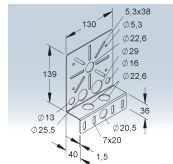
Gitterrinnen-Kabelabgangsblech



Modell-Nr.	EAN	Gewicht in kg pro 100 St.	Kleinste VPE
S GTKA 50 S	967483	16,5	10 St.
FG GTKA 50 FG	136865	17,6	10 St.

Auch in **E3** und **E4** erhältlich.

Montageplatte

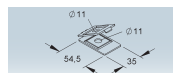


Modell-Nr.	Zubehör inkl.	EAN	Gewicht in kg pro 100 St.	Kleinste VPE
S RMP 130	2 FLM 6X12	206148	27,90	10 St.
F RMP 130 F	2 FLM 6X12 F	206162	30,78	10 St.

Auch in **E3** und **E5** erhältlich.

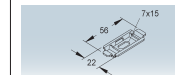
Gitterrinnenbefestigungsklammer

einstückig



Modell-Nr.	EAN	Gewicht in kg pro 100 St.	Kleinste VPE
S GRWGK 10 S	280797	5,76	25 St.
E3 GRWGK 10 E3	931057	5,80	25 St.

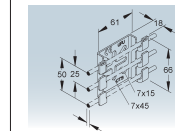
Gitterrinnenbefestigungsplatte



Modell-Nr.	EAN	Gewicht in kg pro 100 St.	Kleinste VPE
S GRBP 6 S	936953	1,05	50 St.
F GRBP 6 F	966257	1,16	50 St.

Auch in **E3** und **E5** erhältlich.

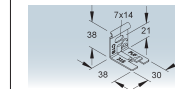
Gitterrinnen-Montagebügel



Modell-Nr.	EAN	Gewicht in kg pro 100 St.	Kleinste VPE
S GTMB 65 S	058211	8,97	20 St.
FG GTMB 65 FG	058198	8,97	20 St.

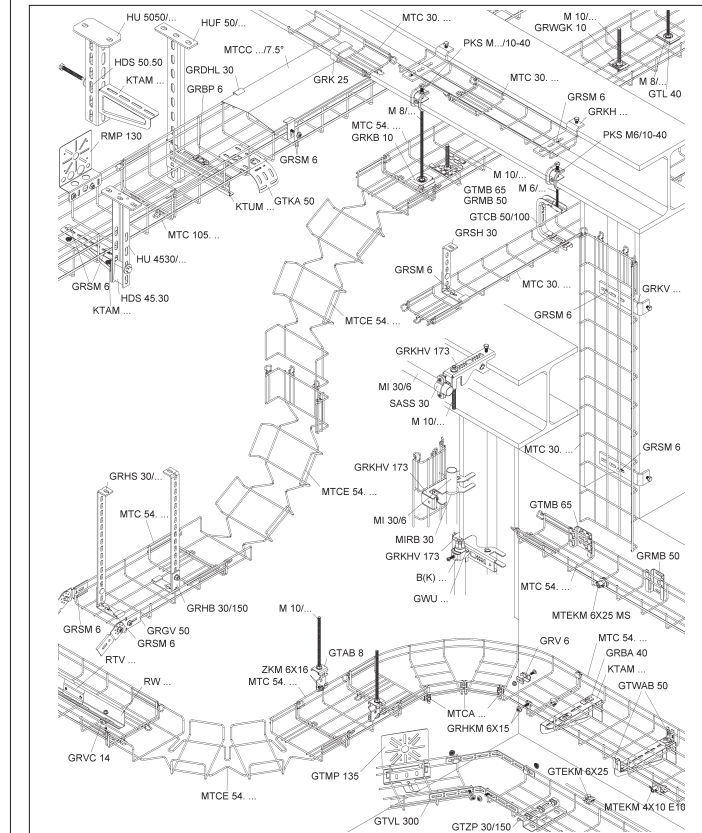
Auch in **E3** und **E4** erhältlich.

Gitterrinnen Wand- u. Auslegerbefestigung

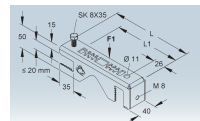


Modell-Nr.	EAN	Gewicht in kg pro 100 St.	Kleinste VPE
S GTWAB 50 S	058990	2,6	50 St.
FG GTWAB 50 FG	058983	2,6	50 St.

Auch in **E3** und **E4** erhältlich.



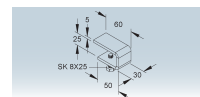
Gitterrinnen-Befestigungsklemme



Modell-Nr.	Gesamtlänge L mm	Auflage-länge L1 mm	zul. F1 bei L1/2 kN	zul. F2 bei L1/2 kN	Zubehör inkl.	EAN	Gewicht in kg pro 100 St.	Kleinste VPE
S GRKHV 173 F	173	148	0,60	0,9	1 SK 8X25 V	166381	36,77	10 St.
F GRKHV 173 F	173	148	0,60	0,9	1 SK 8X25 E3	201501	40,29	10 St.

Auch in **E3** erhältlich.

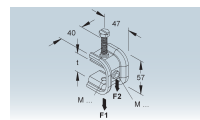
Klemmstück



Modell-Nr.	Zubehör inkl.	EAN	Gewicht in kg pro 100 St.	Kleinste VPE
F GRK 25	1 SK 8X25 F	280902	18,29	50 St.

Profilklemme

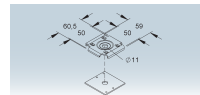
inkl. Zapfenschraube M8 mit Schlitz



Modell-Nr.	Gewinde M mm	Flansch-Stärke (t)	senk. Nennlast F kN	EAN	Gewicht in kg pro 100 St.	Kleinste VPE
F PKS M6/10-40 F	6	6-35	1,8	133871	20,27	25 St.
F PKS M8/10-40 F	8	6-35	1,8	077571	21,20	25 St.

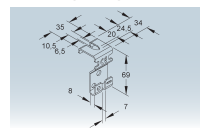
Auch in **E3** und **E5** erhältlich.

Gewindestab-befestigung



Modell-Nr.	EAN	Gewicht in kg pro 100 St.	Kleinste VPE
S GRKB 10	280704	10,03	25 St.
F GRKB 10 F	280759	11,03	25 St.

Gitterrinnen-Abhängebügel

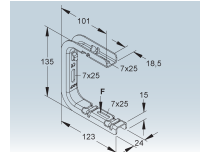


Modell-Nr.	EAN	Gewicht in kg pro 100 St.	Kleinste VPE
S GTAB 8 S	057924	7,00	20 St.
FG GTAB 8 FG	136643	7,00	20 St.

Auch in **E3** und **E4** erhältlich.

Gitterrinnen-Zentralabhangung

C-Bügel

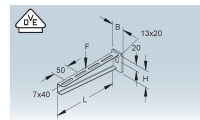


Modell-Nr.	zul. F bei L/2 kN	EAN	Gewicht in kg pro 100 St.	Kleinste VPE
S GTCB 50/100 S	0,2	136674	20,00	25 St.
FG GTCB 50/100 FG	0,2	136667	20,00	25 St.

Auch in **E3** erhältlich.

Hängestiel- und Wandausleger**

standard, Zubehör inklusive

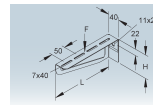


Modell-Nr.	Höhe H mm	Breite B mm	Länge L mm	zul. F bei L/2 kN	EAN	Gewicht in kg pro 100 St.	Kleinste VPE
F KTA 100	45	40	110	2,5	186907	15,52	20 St.
F KTA 200	55	40	210	2,5	187102	27,41	20 St.
F KTA 300	65	50	310	2,5	187300	59,08	20 St.
F KTA 400	75	50	410	2,5	187508	79,08	20 St.
F KTA 500	90	50	510	2,5	187706	111,01	10 St.
F KTA 600	90	50	610	2,5	187904	127,42	10 St.

Auch in **E3** und **E5** erhältlich.

Hängestiel- und Wandausleger

mittelschwer, Zubehör inklusive

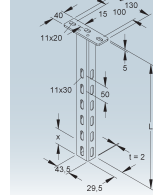


Modell-Nr.	Höhe H mm	Länge L mm	zul. F bei L/2 kN	EAN	Gewicht in kg pro 100 St.	Kleinste VPE
S KTAM 100	60	110	1,2	186303	16,58	20 St.
S KTAM 150	60	160	1,2	078530	22,11	20 St.
S KTAM 200	80	210	1,2	186402	30,44	20 St.
S KTAM 300	82	320	1,5	186501	45,25	20 St.
S KTAM 400	82	420	1,5	186600	51,44	20 St.
F KTAM 100 F	60	110	1,2	968459	18,33	20 St.
F KTAM 150 F	60	160	1,2	078578	24,41	20 St.
F KTAM 200 F	80	210	1,2	968466	33,57	20 St.
F KTAM 300 F	82	320	1,5	968473	49,87	20 St.
F KTAM 400 F	82	420	1,5	968480	56,67	20 St.

Auch in **E3** und **E5** erhältlich.

Hängestiel**

U-Profil

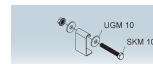


Modell-Nr.	Gesamtlänge L mm	EAN	Gewicht in kg pro 100 St.	Kleinste VPE
F HU 4530/200 FL	201	164820	48,83	1 St.
F HU 4530/250 FL	255	164837	56,20	1 St.
F HU 4530/300 FL	301	164844	62,25	1 St.
F HU 4530/400 FL	401	164851	75,67	1 St.
F HU 4530/500 FL	501	164868	89,08	1 St.
F HU 4530/600 FL	601	164875	102,50	1 St.
F HU 4530/700 FL	705	164882	116,58	1 St.
F HU 4530/800 FL	805	164899	129,99	1 St.
F HU 4530/900 FL	905	164912	143,41	1 St.
F HU 4530/1000 FL	1005	164943	156,82	1 St.
F HU 4530/1100 FL	1105	164936	170,24	1 St.
F HU 4530/1200 FL	1205	164929	183,66	1 St.

Auch in **E3** und **E5** erhältlich.

Hängestiel-Distanzprofil*

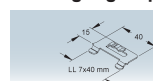
Zubehör inklusive



Modell-Nr.	EAN	Gewicht in kg pro 100 St.	Kleinste VPE
F HDS 45.30 F	165421	14,37	50 St.
F HDS 50.50 F	931705	16,52	50 St.
F HDS 60.40 F	931729	18,59	50 St.

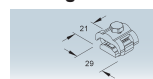
Auch in **E3** erhältlich.

Gitterrinnen-befestigungsclip



Modell-Nr.	für Draht-durchmesser mm	Lang-loch LL mm	EAN	Gewicht in kg pro 100 St.	Kleinste VPE
E2 GRBA 40 E2	3,5 - 5	7x40	948390	0,58	50 St.

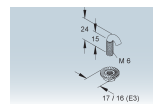
Gitterrinnen-Erdungsklemme



Modell-Nr.	Klemm-bereich mm²	EAN	Gewicht in kg pro 100 St.	Kleinste VPE
GTEKM 6X25	6 - 35	058068	5,10	25 St.

Hakenschaube

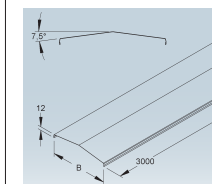
inkl. verzahnter Flanschmutter ähnlich DIN EN 1661



Modell-Nr.	Gewinde M	EAN	Gewicht in kg pro 100 St.	Kleinste VPE
V GRSM 6 V	6	280506	1,16	50 St.
F GRSM 6 F	6	940554	1,16	50 St.

Auch in **E3** erhältlich.

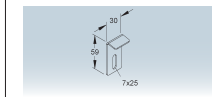
Deckel für Gitterrinne in Dachform



Modell-Nr.	Breite B mm	Mat.-Stärke t mm	EAN	Gewicht in kg pro 100 m	Kleinste VPE
S MTCC 50/7.5° S	62,5	0,50	154975	37,82	3 m
S MTCC 100/7.5° S	111,0	0,75	154654	86,04	3 m
S MTCC 150/7.5° S	161,0	0,75	154999	115,61	3 m
S MTCC 200/7.5° S	213,0	0,75	154661	146,02	3 m
S MTCC 300/7.5° S	315,0	0,90	154678	248,69	3 m
S MTCC 400/7.5° S	416,0	0,90	154685	314,86	3 m
S MTCC 500/7.5° S	517,0	1,00	155026	429,58	3 m
S MTCC 600/7.5° S	617,0	1,00	155033	508,76	3 m
F MTCC 50/7.5° F	62,5	0,50	154982	41,59	3 m
F MTCC 100/7.5° F	111,0	0,75	154692	94,62	3 m
F MTCC 150/7.5° F	161,0	0,75	155019	127,15	3 m
F MTCC 200/7.5° F	213,0	0,75	154715	160,60	3 m
F MTCC 300/7.5° F	315,0	0,90	154722	273,54	3 m
F MTCC 400/7.5° F	416,0	0,90	154739	346,32	3 m
F MTCC 500/7.5° F	517,0	1,00	155040	472,51	3 m
F MTCC 600/7.5° F	617,0	1,00	155057	559,61	3 m

Auch in **E3** und **E4** erhältlich.

Deckelhalterlasche



Modell-Nr.	EAN	Gewicht in kg pro 100 St.	Kleinste VPE
S GRDHL 30 S	126996	3,27	50 St.
F GRDHL 30 F	075676	3,60	50 St.

Auch in **E3** erhältlich.

Einfache Handhabung

Die **NXCITO** lässt sich auch auf engstem Raum problemlos und schnell montieren.

Schluss mit Verbindern und Schrauben

NXCITO Gitterrinnen werden einfach nur zusammengesteckt, bieten aber die gleiche Belastbarkeit wie ein System mit klassischen Schraubverbindern.

Kompatibel mit Zubehör-Teilen

aus unserer Produktpalette wie zum Beispiel Montageplatten für Verteilerdosen, Erdungsklemmen...

V Stahl, galvanisch verzinkt nach DIN 50961/50979 und DIN EN ISO 2081, blaupassiviert, Verbindungselemente galvanisch verzinkt nach DIN EN ISO 4042

S Stahl, bandverzinkt nach DIN EN 10346

F Stahl, tauchfeuernverzinkt nach DIN EN ISO 1461 (Ersatz für DIN 50 976), Verbindungselemente tauchfeuernverzinkt nach DIN EN ISO 10684

FG Stahl, Geomet® verzinkt

Gitterrinnenbreite 100-400 mm für den Funktionserhalt geeignet, bitte abP beachten.

VDE geprüft nach DIN EN 61537

UL-zertifizierte Produkte auf Anfrage.

E2 Werkstoff Nr.: 1.4310

E3 Werkstoff Nr.: 1.4301, 1.4303

E4 Werkstoff Nr.: 1.4401, 1.4404

E5 Werkstoff Nr.: 1.4571