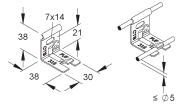


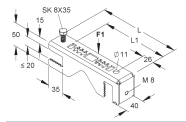
Gitterrinnen Wand- u. Auslegerbefestigung



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

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

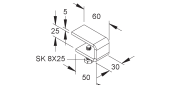
Gitterrinnen-Befestigungsklemme horizontal/vertikal



Modell-Nr.	Gesamt-länge L mm	Auflage-länge L1 mm	zul. F1 bei L1/2 kN	zul. F2 bei L1/2 kN	Zubehör inkl. mm	EAN	Gewicht in kg pro 100 VPE	Kleinste VPE
S GRKHV 173 S	173	148	0,6	0,9	1 SK 8X35 V	166381	36,74	10 St.
F GRKHV 173 F	173	148	0,6	0,9	1 SK 8X35 E3 201501	40,26	10 St.	

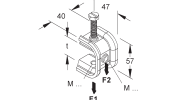
Auch in Edelstahl **E3** erhältlich.

Klemmstück



Modell-Nr.	Zubehör inkl. mm	EAN	Gewicht in kg pro 100 VPE	Kleinste VPE
F GRK 25	1 SK 8X25 F	280902	18,27	50 St.

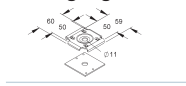
Profilklemme inkl. Zapfenschraube M8 mit Schlitz



Modell-Nr.	Flansch-stärke (t) mm	Gewinde M	vertikale Nenn-last F1 kN	vertikale Nenn-last F2 kN	EAN	Gewicht in kg pro 100 VPE	Kleinste VPE
F PKS M6/10-40 F	6 - 35	6	1,8	1,6	133871	19,31	25 St.
F PKS M8/10-40 F	6 - 35	8	1,8	1,6	077571	21,24	25 St.

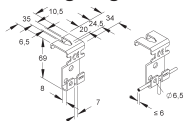
Auch in Edelstahl **E3** und **E5** erhältlich.

Gewindestab-befestigung



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

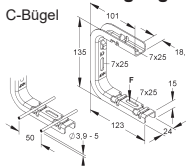
Gitterrinnen-Abhängebügel



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

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

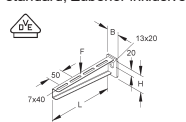
Gitterrinnen-Zentralabhangung C-Bügel



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

Auch in Edelstahl **E3** erhältlich.

Hangestiel- 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 VPE	Kleinste VPE
F KTA 100	45	40	110	2,5	186907	15,51	20 St.
F KTA 200	55	40	210	2,5	187102	27,40	20 St.
F KTA 300	65	50	310	2,5	187300	59,08	20 St.
F KTA 400	75	50	410	2,5	187508	79,06	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 Edelstahl **E3** und **E5** erhältlich.

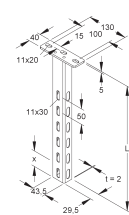
Hangestiel- und Wandausleger mittelschwer, Zubehör inklusive



Modell-Nr.	Höhe H mm	Länge L mm	zul. F bei L/2 kN	EAN	Gewicht in kg pro 100 VPE	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 Edelstahl **E3** und **E5** erhältlich.

Hangestiel U-Profil



Modell-Nr.	Gesamt-länge L mm	EAN	Gewicht in kg pro 100 VPE	Kleinste VPE
F HU 4530/200 FL	201	164820	48,83	20 St.
F HU 4530/250 FL	255	164837	56,20	20 St.
F HU 4530/300 FL	301	164844	62,25	20 St.
F HU 4530/400 FL	401	164851	75,67	20 St.
F HU 4530/500 FL	501	164868	89,08	20 St.
F HU 4530/600 FL	601	164875	102,50	10 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 Edelstahl **E3** und **E5** erhältlich.

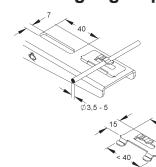
Hangestiel-Distanzprofil



Modell-Nr.	EAN	Gewicht in kg pro 100 VPE	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.

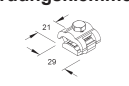
Auch in Edelstahl **E3** erhältlich.

Gitterrinnen-befestigungsclep



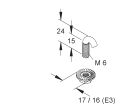
Modell-Nr.	für Draht- Ø mm	Langloch LL mm	EAN	Gewicht in kg pro 100 VPE	Kleinste VPE
E2 GRBA 40 E2	3,5 - 5	7x40	948390	0,58	50 St.

Gitterrinnen-Erdungsklemme



Modell-Nr.	Klemm-bereich mm²	EAN	Gewicht in kg pro 100 VPE	Kleinste VPE
GTEKM 6X25	6 - 35	058068	5,1	25 St.

Hakenschraube inkl. verzahnter Flanschmutter  ahnlich DIN EN 1661

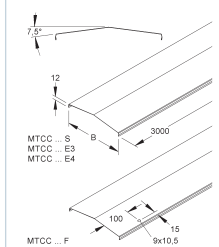


Modell-Nr.	Gewinde M	EAN	Gewicht in kg pro 100 VPE	Kleinste VPE
V GRSM 6 V	6	280506	1,09	50 St.
F GRSM 6 F	6	940554	1,09	50 St.

Auch in Edelstahl **E3** erhältlich.

NXCITO Line

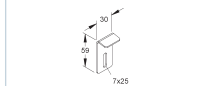
Deckel für Gitterrinne in Dachform



Modell-Nr.	Breite B mm	Mat.-stärke t mm	EAN	Gewicht in kg pro 100 VPE	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	314,94	3 m
S MTCC 500/7.5° S	517,0	1,00	155026	429,67	3 m
S MTCC 600/7.5° S	617,0	1,00	155033	508,85	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	346,41	3 m
F MTCC 500/7.5° F	517,0	1,00	155040	472,61	3 m
F MTCC 600/7.5° F	617,0	1,00	155057	559,71	3 m

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

Deckelhaltelasche



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

Auch in Edelstahl **E3** erhältlich.

Einfache Handhabung

Die NX CITO lässt sich auch auf engstem Raum problemlos und schnell montieren.

Schluss mit Verbindern und Schrauben

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

Kompatibel mit Zubehör-Teilen

aus unserer Produktpalette Erdungsklemmen, Montageplatten für Verteilerdosen...

- V** Stahl, galvanisch verzinkt nach DIN EN ISO 19598, blaupassiviert, Verbindungselemente galvanisch verzinkt nach DIN EN ISO 4042
- S** Stahl, bandverzinkt nach DIN EN 10346
- F** Stahl, tauchfeerverzinkt nach DIN EN ISO 1461, Verbindungselemente tauchfeerverzinkt nach DIN EN ISO 10684
- FG** Stahl, Geomet® verzinkt
- Gitterrinnenbreite 100-400 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/AISI 304, 1.4567
- E4** Werkstoff Nr.: 1.4404/AISI 316L
- E5** Werkstoff Nr.: 1.4571/AISI 316Ti