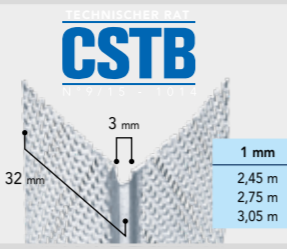
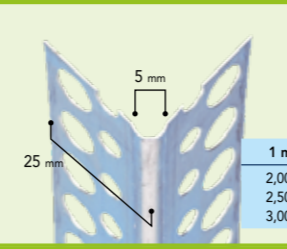
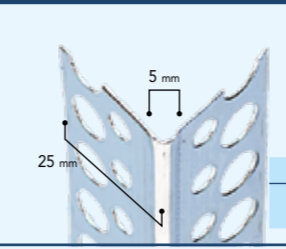
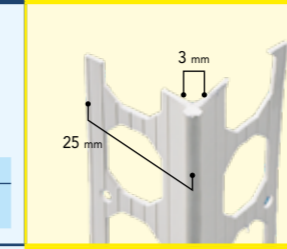
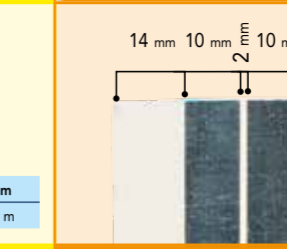
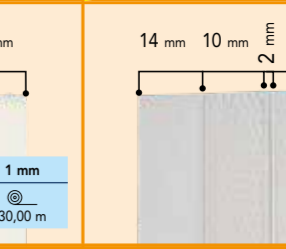
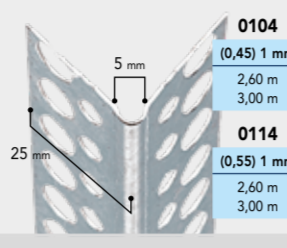
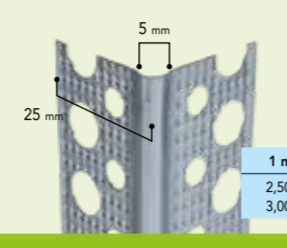
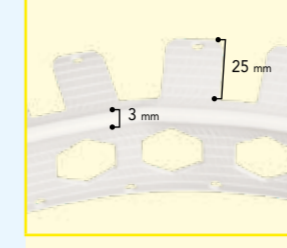
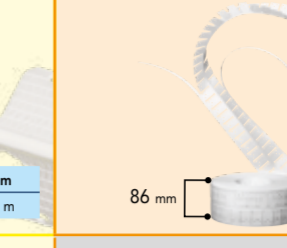

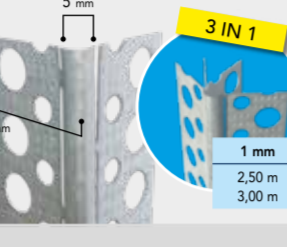
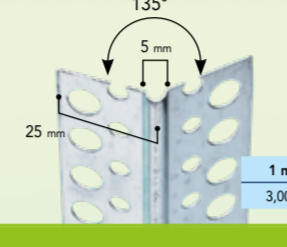
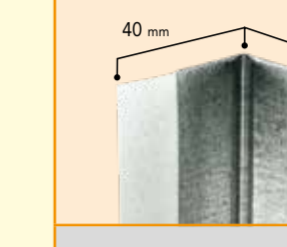
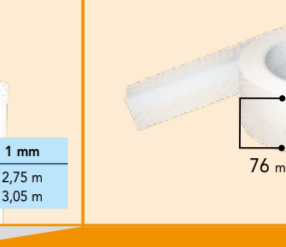
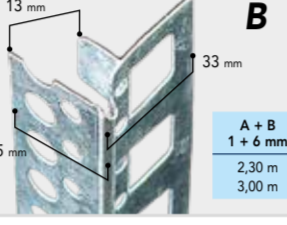
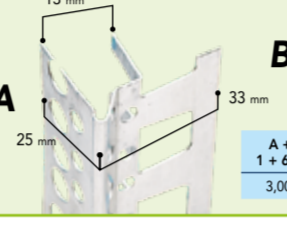
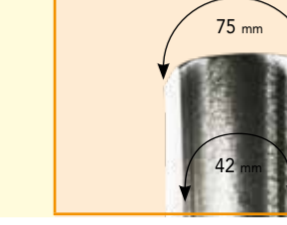
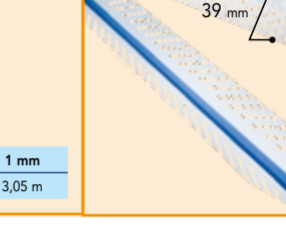
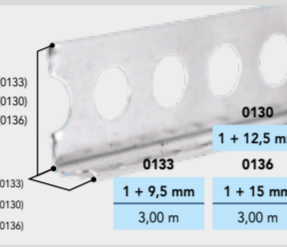
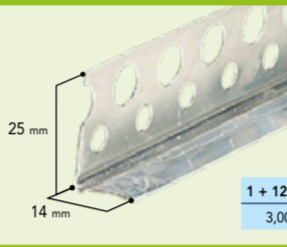
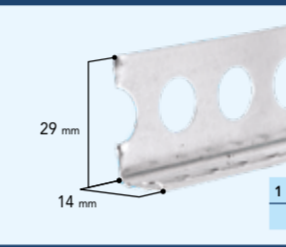
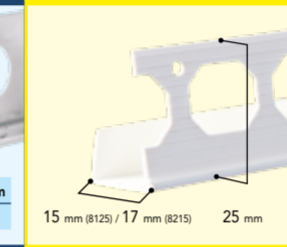
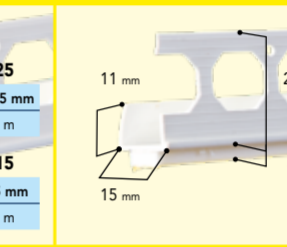
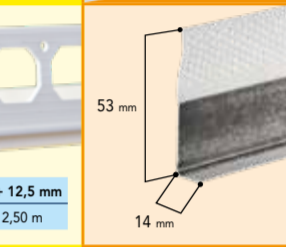
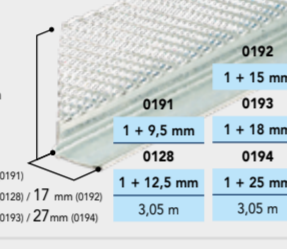
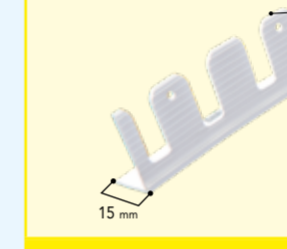

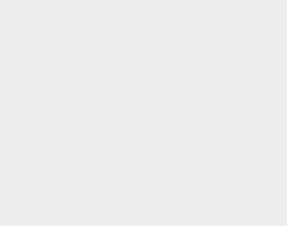
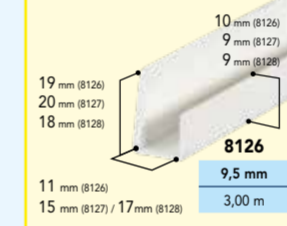


ECKPROFILE

MICROMESH 0113  1 mm 2,45 m 2,75 m 3,05 m	ALUPLAC 0218  1 mm 2,00 m 2,50 m 3,00 m	INOPLAC 0494  1 mm 2,50 m 3,00 m	CORNER BEAD PVC 8001  1 mm 3,00 m	UNIFLEX CORNER 5230  1 mm 30,50 m	UNIFLEX CORNER PVC 5237  1 mm 30,50 m
GALVAPLAC PRO 0104/0114  0104 (0,45) 1 mm 2,60 m 3,00 m 0114 (0,55) 1 mm 2,60 m 3,00 m	ALUPLAC PRO 0264  1 mm 2,50 m 3,00 m		RONDO PLAC PVC 8201  1 mm 3,00 m	STRAITFLEX ARCH FLEX 333 5303  1 mm 30,50 m	STRAITFLEX MID FLEX 300 5300  1 mm 30,50 m
GALVAFLEX PRO 0149  1 mm 2,50 m 3,00 m	ALUPLAC 0217  1 mm 3,00 m			PAPER CORNER BEAD 5301  1 mm 2,75 m 3,05 m	WET'FLEX 5307  1 mm 30,50 m
CORNERPLAC 0103  A + B 1 + 6 mm 2,30 m 3,00 m	CORNERPLAC ALU 0203  A + B 1 + 6 mm 3,00 m			BIG BULL 5302  1 mm 3,05 m	CORNER BEAD WET'STICK 5306  1 mm 3,05 m

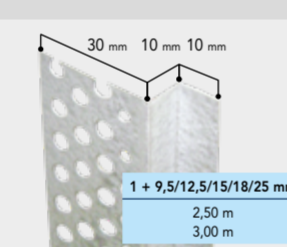
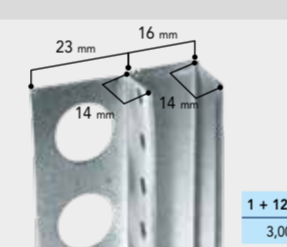
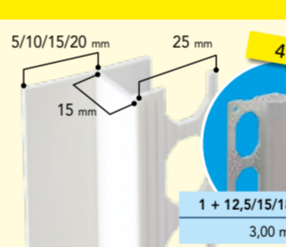
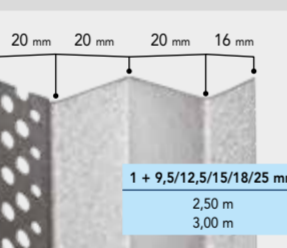
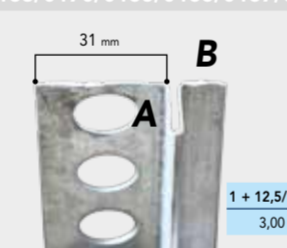
■ VERZINKT ODER ALUZINC ■ ALUMINIUM
■ EDELSTHAL ■ PVC ■ PAPIER

ABSCHLUSS-PROFILE

PLACSTOP L 0133/0130/0136  0130 1 + 12,5 mm 3,00 m 0133 1 + 9,5 mm 3,00 m 0136 1 + 15 mm 3,00 m	PLACSTOP ALU 0229  1 + 12,5 mm 3,00 m	PLACSTOP L INOX 0431  1 + 12,5 mm 3,00 m	PLACSTOP PVC 8125/8215  8125 1 + 12,5 mm 3,00 m 8215 1 + 15 mm 3,00 m	PLACSTOP TAPE PVC 8812  1 + 12,5 mm 2,50 m	PAPER STOP BEAD 5305  1 + 12,5 mm 2,75 m
PLASTO MICRO 0191/0128/0192/0193/0194  0192 1 + 15 mm 3,05 m 0191 1 + 9,5 mm 3,05 m 0193 1 + 18 mm 3,05 m 0128 1 + 12,5 mm 3,05 m 0194 1 + 25 mm 3,05 m			PLACSTOP RONDO PVC 8225  1 + 12,5 mm 3,00 m		L-BEAD 5308  1 + 9,5 ou 12,5 mm 30,50 m
PLACSTOP PVC 8126/8127/8128  8127 12,5 mm 3,00 m 8126 9,5 mm 3,00 m 8128 15 mm 3,00 m			PLACSTOP LIPPE PVC 8825  12,5 mm 2,50 m		

■ VERZINKT ODER ALUZINC ■ ALUMINIUM
■ EDELSTHAL ■ PVC ■ PAPIER

SCHATTEN-FUNGEN-PROFILE

PLACSTOP Z 0195  1 + 9,5/12,5/15/18/25 mm 2,50 m 3,00 m	CADERPLAC U 0171  1 + 12,5 mm 3,00 m	CADERPLAC L PVC 8026  1 + 12,5/15/18/25 mm 3,00 m																																								
PLACSTOP W 0197  1 + 9,5/12,5/15/18/25 mm 2,50 m 3,00 m	CADERPLAC L 0161/0162/0169/0163/0170/0165/0166/0167/0168  1 + 12,5/15 mm 3,00 m	<table border="1"> <thead> <tr> <th>ref.</th> <th>platte</th> <th>A</th> <th>B (Fugen)</th> </tr> </thead> <tbody> <tr><td>0161</td><td>12,5 mm</td><td>14 mm</td><td>4 mm</td></tr> <tr><td>0162</td><td>12,5 mm</td><td>14 mm</td><td>6 mm</td></tr> <tr><td>0169</td><td>12,5 mm</td><td>14 mm</td><td>10 mm</td></tr> <tr><td>0163</td><td>12,5 mm</td><td>14 mm</td><td>15 mm</td></tr> <tr><td>0170</td><td>12,5 mm</td><td>14 mm</td><td>20 mm</td></tr> <tr><td>0165</td><td>15 mm</td><td>16 mm</td><td>4 mm</td></tr> <tr><td>0166</td><td>15 mm</td><td>16 mm</td><td>6 mm</td></tr> <tr><td>0167</td><td>15 mm</td><td>16 mm</td><td>10 mm</td></tr> <tr><td>0168</td><td>15 mm</td><td>16 mm</td><td>20 mm</td></tr> </tbody> </table>	ref.	platte	A	B (Fugen)	0161	12,5 mm	14 mm	4 mm	0162	12,5 mm	14 mm	6 mm	0169	12,5 mm	14 mm	10 mm	0163	12,5 mm	14 mm	15 mm	0170	12,5 mm	14 mm	20 mm	0165	15 mm	16 mm	4 mm	0166	15 mm	16 mm	6 mm	0167	15 mm	16 mm	10 mm	0168	15 mm	16 mm	20 mm
ref.	platte	A	B (Fugen)																																							
0161	12,5 mm	14 mm	4 mm																																							
0162	12,5 mm	14 mm	6 mm																																							
0169	12,5 mm	14 mm	10 mm																																							
0163	12,5 mm	14 mm	15 mm																																							
0170	12,5 mm	14 mm	20 mm																																							
0165	15 mm	16 mm	4 mm																																							
0166	15 mm	16 mm	6 mm																																							
0167	15 mm	16 mm	10 mm																																							
0168	15 mm	16 mm	20 mm																																							

■ VERZINKT ODER ALUZINC ■ PVC

DEHNFUGEN-PROFILE









DILATMESH 2191  1 mm 3,00 m	CONTROL JOINT ALU 0200  1 mm 3,00 m	DILATPLAC PVC 8501  1 mm 3,00 m
--	--	--

■ VERZINKT ODER ALUZINC ■ ALUMINIUM ■ PVC

DICHTBAND

 FIBATAPE Ref. 4190 @ 90 m x 100 mm Ref. 4820 @ 20 m x 48 mm Ref. 4845 @ 45 m x 48 mm Ref. 4890 @ 90 m x 48 mm	 FIBATAPE MOLD X10 (grün - waterproof) Ref. 4892 @ 90 m x 48 mm	 FIBATAPE PERFECT FINISH (weisse) Ref. 4894 @ 90 m x 48 mm
 JOINTAPE BESTAPE Ref. 4090 @ 90 m x 50 mm	 PAPER JOINT TAPE Ref. 1022 @ 76 m x 52 mm	 QUICK STICK Ref. 1046 @ 76 m x 48 mm

ZUBEHÖRE FÜR GK-PLATTE

 MICROFIX Ref. 1033 - Zubehör für die Befestigung von Micromesh (keine Nägel, Schrauben oder Klammern)	 FIBATAPE APPLICATOR Ref. 4846 - Abroller für Fibatape Rolle	 STRAITFLEX MUD-PRO 2 Ref. 1038 - Eimers kit zur verputzung von STRAITFLEX / PAPER CORNER Profile	 A. STRAITFLEX ROLLER 300 MID FLEX Ref. 1039 B. STRAITFLEX EXTENSION POLE Ref. 1040	 MDB SILIPRO Ref. 1060 - Transparentes 1-Komponenten-Essigsilikon	 MDB ACRYLPRO Ref. 1061 - Weißer 1-Komponenten-Acryl-Dichtstoff	 MDB FIXPRO Ref. 1062 - Weißer Kittkleber	 MDB FOAMGLUEPRO Ref. 1063 - 1-Komponenten-Polyurethan-Prepolymer-Schaum
 STRAITFLEX FLEX FOLDER Ref. 1047 - Zubehör, das das Biegen von flexiblen Streifen STRAITFLEX erleichtert	 UNIVERSALSCHNEIDZANGE FÜR METALLPROFILE Ref. 1200 - gelb Ref. 1201 - grün - für Rechtsschnitt Ref. 1202 - rot - für Linksschnitt	 ZANGE "MULTI COUP" Ref. 1205 - Gehrungs-seitenschneider für PVC-profile	 GRABBER SCHRAUBE S-Schnellschrauben mit Doppelkopf « Scavenger » In Kleingebinden, als Schraubenband oder in Eimern erhältlich	TECHNISCHER SERVICE: Handmuster, technische Produktinformationen, Verarbeitungshinweise, Prospekte und Kataloge sind kostenlos erhältlich. WERKSTOFFE UND GEWÄHRLEISTUNG: Wir garantieren die einwandfreie Qualität der für die Herstellung unserer Putzprofile verwendeten Rohstoffe (beidseitig sendimir verzinkt 275 gr./qm (EN10142-143-147), beidseitig Aluzink AZ 150 gr./qm (EN10215), Aluminium (EN485-573), Edelstahl AISI 304 (EN10088), Zink oder PVC). Eine vollständige Widerstandsfähigkeit gegen die Korrosion der Profile kann nicht garantiert werden. Die auf dem Markt befindlichen Putze unterscheiden sich in ihren chemischen und physikalischen Eigenschaften und unterliegen einzig der Haftung ihrer Hersteller. Es ist daher immer ratsam, sich beim Hersteller der Putze über die Verträglichkeit seines Produktes mit dem Werkstoff des zu verwendenden Profils zu informieren. Zur Vermeidung von Korrosionsschäden empfehlen wir bei Putzmörtel, Zementputz und bei allen anderen Putzen deren chemische Eigenschaften unbekannt sind, den Einsatz von lackierten Aluminium-Profilen, von Edelstahl-Profilen oder von PVC-Profilen entsprechend der EN Norm 13914-1 (2005) für Außenputze. VERPACKUNG: Unsere Profile sind in Folie gebündelt oder in Karton verpackt. Alle Verpackungseinheiten sind mit dem MDB-Logo, der Artikelbezeichnung, der Abmessung sowie der Anzahl der Profile gekennzeichnet. VERARBEITUNGSHINWEISE: Bei der Verarbeitung von Profilen im Innenbereich ist für eine gute Be- und Entlüftung zu sorgen. Mit den Folgearbeiten erst fortfahren wenn der Putz definitiv trocken ist. Für den Einsatz von Putzprofilen im Außenbereich empfehlen wir verzinkte Profile mit PVC-Überzug oder Profile aus Aluminium oder Edelstahl. Verwenden Sie Putzprofile aus Edelstahl nur mit Werkzeugen aus nichtrostendem Werkstoff. Fremdstoffgefahr! (siehe auch Gewährleistung).			



ENTDECKEN SIE AUCH UNSERE
ANDEREN DOKUMENTATIONEN
& PRODUKTKATALOG



PROFILER FÜR GIPSKARTON- PLATTE

ÜBERSICHT TROCKENBAUPROFILER
UND ZUBEHÖR

profil@mdb.eu
www.mdbprofil.de

Quai Vercour, 98
B-4000 LÜTTICH – Belgien
Tel. : +32 (0)4 / 252 70 35
Fax : +32 (0)4 / 252 11 03



2021

* Achtung : gültig bis 25 Kg/OM max. (< 25 Kg/OM => Noniusabhänger)



PROFILER VERBUR-
DZANGE 1209



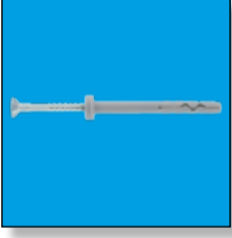
FUGENCIPS
3061



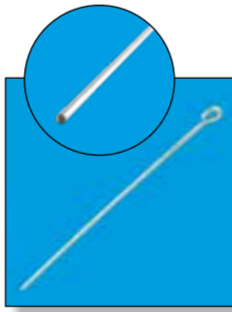
STUDS FOAM
3074



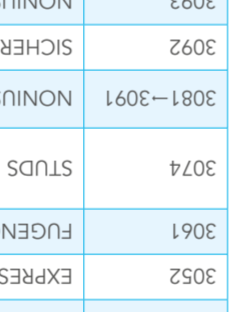
DECKENANKER 3052



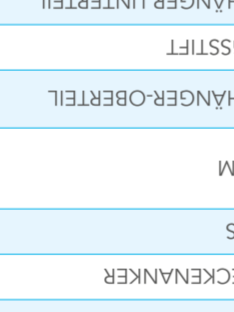
SCHLAGDÜBELN
3049-3056



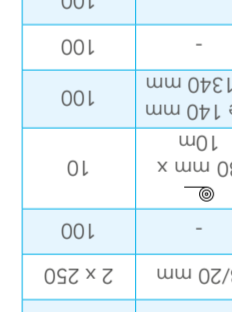
ABHÄNGER MIT
ÖSE 3041



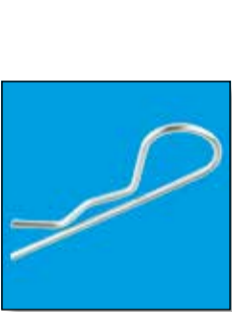
FUGENCIPS
3061



STUDS FOAM
3074



SCHLAGDÜBELN
3055



SICHERUNGSSTIFT
3092



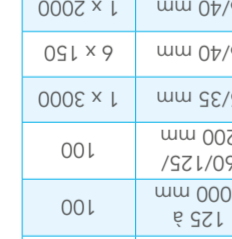
HÄNGER 3037



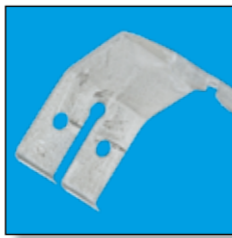
ANKERHÄNGER FÜR
DACHAUSBAU
3034/45/46



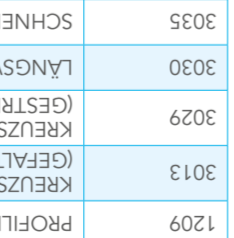
SCHLAGDÜBELN
3050



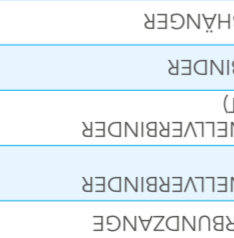
NONIUSABHÄNGER
3091



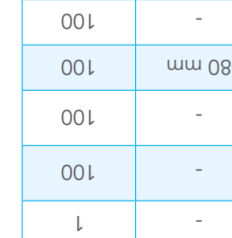
SCHNELLSCHNELVER-
BINDER GESTRECKT
3036



SCHNELLSCHNELVER-
BINDER GEFALTET
3013



SCHNELLSCHNELVER-
BINDER 3035



NONIUSABHÄNGER
3093



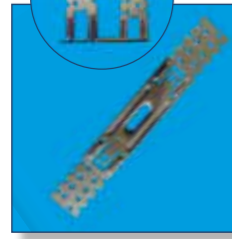
ANKERHÄNGER FÜR
DACHAUSBAU
3034/45/46



SCHNELLSCHNELVER-
BINDER 3035



SCHNELLSCHNELVER-
BINDER 3036



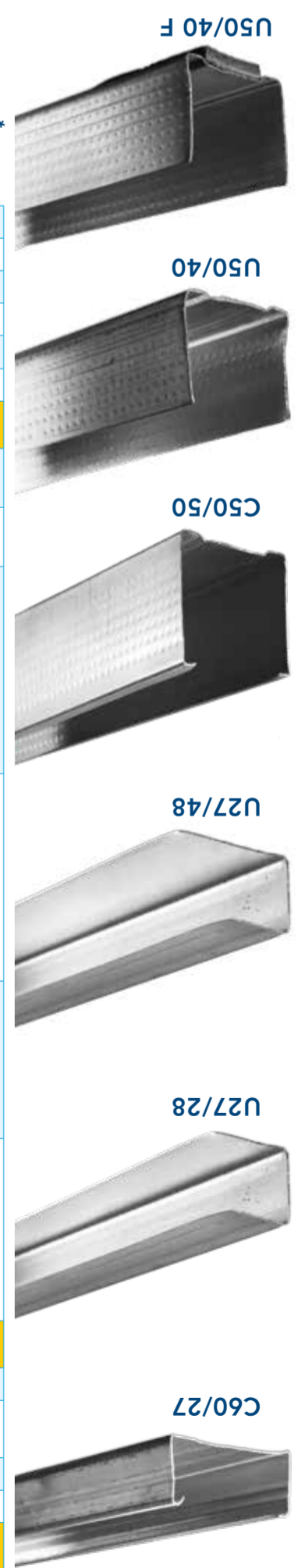
SCHNELLSCHNELVER-
BINDER 3037



NONIUSABHÄNGER
3091

Artikel №	Ref.	Länge	St./Bund
1209	PROFILER VERBURDZANGE	-	1
3013	GEFALTET (KREUZSCHNELVERBINDER)	-	100
3029	GESTRECKT (KREUZSCHNELVERBINDER)	-	100
3030	LÄNGSERBINDER	80 mm	100
3035	SCHNELLABHÄNGER	-	100
3036	SCHNELLSCHNEVERBINDER	-	100
3037	SCHNELLSCHNEVERBINDER	60/100 mm	100
3038/34/43	ANKERHÄNGER FÜR DACHAUSBAU	90/170/270 mm	100
3040	DRAHTSTÄBE	3000 mm	100
3041	ABHÄNGER MIT ÖSE	125 a 2000 mm	100
3044/45/46	DIREKTABHÄNGER	60/125/200 mm	100
3049	SCHLAGDÜBELN (EIMER)	5/35 mm	1 x 3000
3050	SCHLAGDÜBELN (EIMER)	6/40 mm	6 x 150
3051	SCHLAGDÜBELN (EIMER)	6/40 mm	1 x 2000
3053	SCHLAGDÜBELN (EIMER)	6/60 mm	6 x 100
3054	SCHLAGDÜBELN (EIMER)	6/60 mm	1 x 1500
3055	SCHLAGDÜBELN	8/60 mm	8 x 100
3056	SCHLAGDÜBELN	8/80 mm	12 x 50
3052	EXPRESS DECKENANKER	8/20 mm	2 x 250
3061	FUGENCIPS	-	100
3074	STUDS FOAM	30 mm x 10m	10
3081-3091	NONIUSABHÄNGER-OBERTEIL	de 140 mm	100
3092	SICHERUNGSSTIFT	-	100
3093	NONIUSABHÄNGER-UNTERTEIL	-	100

PROFIL	ABMESSUNGEN	ST./BUND	ST./PAL.
C - DECKEN PROFILE * (0,6 mm)			
C 60/27	4,00 m	10	420
U 27/28	3,00 m	10	420
U 27/48	4,00 m	10	420
D - WANDPROFILE * (0,6 mm)			
C 50/50	2,40 m	8	280
	2,60 m	8	280
	2,80 m	8	280
	3,00 m	8	280
	3,20 m	8	280
	3,60 m	8	280
	4,00 m	8	280
C 70/50	2,40 m	8	200
	2,60 m	8	200
	2,80 m	8	200
	3,00 m	8	200
	3,20 m	8	200
	3,60 m	8	200
	4,00 m	8	200
C 100/50	2,40 m	8	160
	2,60 m	8	160
	2,80 m	8	160
	3,00 m	8	160
	3,20 m	8	160
	3,60 m	8	160
	4,00 m	8	160
C 125/50	4,50 m	8	120
	5,00 m	8	120
C 150/50	4,50 m	8	120
	5,00 m	8	120
U - WANDPROFILE * (0,6 mm) (mit (F) oder ohne Foamband)			
U 50/40 (F)	4,00 m	8	360
U 70/40 (F)	4,00 m	8	288
U 75/40 (F)	4,00 m	8	288
U 100/40 (F)	4,00 m	8	192
U 125/40 (F)	4,00 m	8	144
U 150/40 (F)	4,00 m	8	144



STÄNDERPROFILE FÜR GK-PLATTE