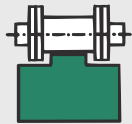
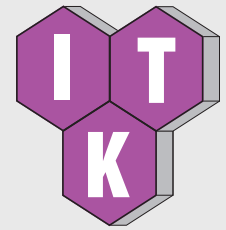
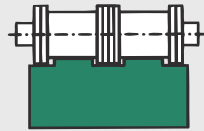


FÜHRUNGSPROFILE FÜR KETTEN
GUIDE-PROFILES FOR CHAINS

Übersicht Führungsprofile aus ISO-LEN® Overview Guide Profiles made of ISO-LEN®



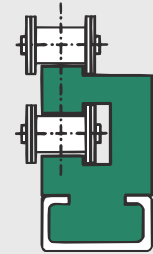
Typ TI



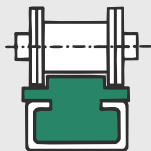
Typ TI-Duplex



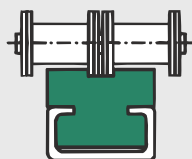
Typ CIF



Typ ETAI



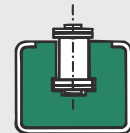
Typ CIT



Typ CIT-Duplex



Typ KI



Typ CIKG



Typ GF 2020



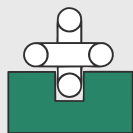
Profil C



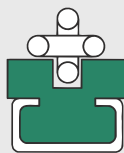
Profil L



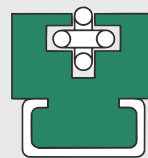
Stahl C-Profile



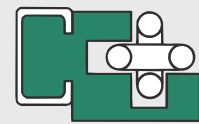
Typ RGKI



Typ RGKUCI



Typ RGKCI



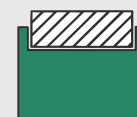
Typ RGKOCI



Typ KRI



TYP RRI



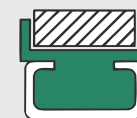
TYP FRI



Typ KRCI



TYP RRCI



TYP FRCI

ISO-TECH Kunststoff GmbH

Rottweg 22
D-48683 Ahaus

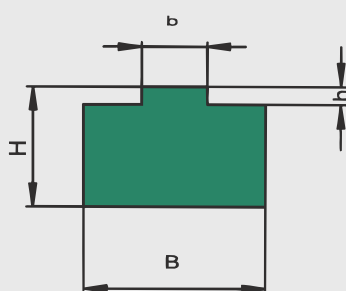
Telefon: +49 - (0) 25 61 / 42 90 - 0
Telefax: +49 - (0) 25 61 / 42 90 - 11

www.iso-tech.net
verkauf@iso-tech.net

Profilleiste Typ TI / Guiding Profil Type TI

Gleitschienen für Rollenketten aus ISO-LEN® 1000 grün (rein) oder ISO-LEN® 1000 grün (reg.)

chain guide for roller chains made of ISO-LEN® 1000 green (virgin) or ISO-LEN® 1000 green (reg.)

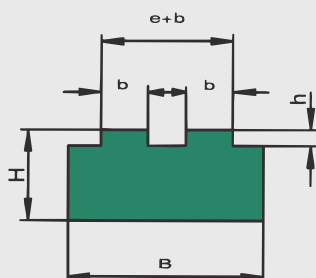


Typ Type	DIN / ISO DIN / ISO	Ketten- abmessung Chain- dimension	Standardabmessungen in mm Standard dimension in mm				Gewicht kg/m Weight kg/m
			B	H	b	h	
21510	06 B-1	3/8 x 7/32"	15	10	5,4	1,5	0,130
52010	08 B-1	1/2 x 5/16"	20	10	7,4	2,2	0,175
62015	08 B-1	1/2 x 5/16"	20	15	7,4	2,2	0,260
72020	08 B-1	1/2 x 5/16"	20	20	7,4	2,2	0,340
82030	08 B-1	1/2 x 5/16"	20	30	7,4	2,2	0,550
102010	10 B-1	5/8 x 3/8"	20	10	9,3	2,6	0,160
112015	10 B-1	5/8 x 3/8"	20	15	9,3	2,6	0,250
122020	10 B-1	5/8 x 3/8"	20	20	9,3	2,6	0,355
132030	10 B-1	5/8 x 3/8"	20	30	9,3	2,6	0,550
142510	12 B-1	3/4 x 7/16"	25	10	11,3	2,4	0,200
152515	12 B-1	3/4 x 7/16"	25	15	11,3	2,4	0,320
162520	12 B-1	3/4 x 7/16"	25	20	11,3	2,4	0,430
172530	12 B-1	3/4 x 7/16"	25	30	11,3	2,4	0,690
184015	16 B-1	1" x 17 mm	40	15	16,0	3,5	0,450
194020	16 B-1	1" x 17 mm	40	20	16,0	3,5	0,675
204030	16 B-1	1" x 17 mm	40	30	16,0	3,5	1,050
214515	20 B-1	1 1/4 x 3/4"	45	15	18,0	4,2	0,545
226015	24 B-1	1 1/2 x 1"	60	15	24,0	5,5	0,680
237520	28 B-1	1 3/4" x 31 mm	75	20	30,0	6,8	1,150
248020	32 B-1	2" x 31 mm	80	20	30,0	7,7	1,165
Standardlänge 2000 mm / Sonderausführungen auf Anfrage!							
Standard length 2000 mm / Specials on request!							

Profilleiste Typ TID / Guiding Profil Type TID

Gleitschienen für Rollenketten aus ISO-LEN® 1000 grün (rein) oder ISO-LEN® 1000 grün (reg.)

chain guide for roller chains made of ISO-LEN® 1000 green (virgin) or ISO-LEN® 1000 green (reg.)



Typ Type	DIN / ISO DIN / ISO	Ketten- abmessung Chain- dimension	Standardabmessungen in mm Standard dimension in mm					Gewicht kg/m Weight kg/m
			B	H	b	h	e + b	
12510	06 B-2	3/8 x 7/32"	25	10	5,4	1,5	15,6	0,220
23510	08 B-2	1/2 x 5/16"	35	10	7,4	2,2	21,2	0,295
33515	08 B-2	1/2 x 5/16"	35	15	7,4	2,2	21,2	0,460
43520	08 B-2	1/2 x 5/16"	35	20	7,4	2,2	21,2	0,630
53530	08 B-2	1/2 x 5/16"	35	30	7,4	2,2	21,2	1,000
64010	10 B-2	5/8 x 3/8"	40	10	9,3	2,6	25,7	0,320
74510	12 B-2	3/4 x 7/16"	45	10	11,3	2,4	30,7	0,380
84815	16 B-2	1" x 17 mm	48	15	16,0	3,5	48,0	0,600
95515	20 B-2	1 1/4 x 3/4"	55	15	18,0	4,2	55,0	0,670
107220	24 B-2	1 1/2 x 1"	72	20	24,0	5,5	72,0	1,400
Standardlänge 2000 mm / Sonderausführungen auf Anfrage								
Standard length 2000 mm / Specials on request!								

ISO-TECH Kunststoff GmbH

Rottweg 22

Telefon: +49 - (0) 25 61 / 42 90 - 0

www.iso-tech.net

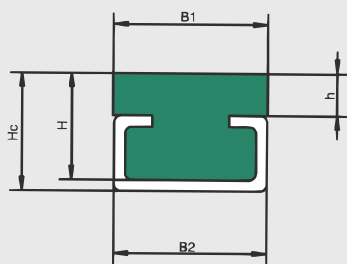
D-48683 Ahaus

Telefax: +49 - (0) 25 61 / 42 90 - 11

verkauf@iso-tech.net

Profilleiste Typ CIF / Guiding Profil Type CIF

Gleitschienen aus ISO-LEN® 1000 grün (rein) oder ISO-LEN® 1000 grün (reg.) mit Stahl-C-Profil
chain guide made of ISO-LEN® 1000 green (virgin) or ISO-LEN® 1000 green (reg.) with Steel-C-Profil

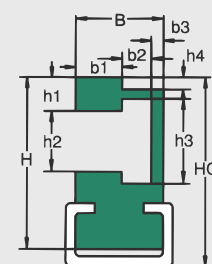
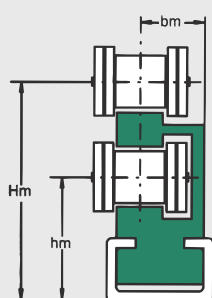


Typ	C-Profil	Standardabmessungen in mm					Gewicht kg/m
		Standard dimension in mm					
Type	C-Profil	B1	B2	H	Hc	h	Weight kg/m
15	C 1	20	24	5	6	1,0	0,350
110	C 1	20	24	10	11	5,8	0,450
310	C 3	20	20	10	14	4,0	0,790
315	C 3	20	20	14	17	7,0	0,880
318	C 3	20	20	16	20	10,0	0,940
510	C 5	28	28	10	15	3,0	1,180
515	C 5	28	28	14	18	6,0	1,320
912	C 9	38	38	12	22	4,0	2,200
920	C 9	38	38	18	25	7,0	2,500
1220	C 12	60	60	20	30	10,0	3,300

Kunststoff-Profile: Standardlänge 2000 mm; Stahl-C-Profile: Standardlänge 6000 mm, Sonderausführungen auf Anfrage!
Plastic-Profiles: Standard length 2000 mm; Steel-C-Profiles: Standard length 6000 mm Specials on request!

Profilleiste Typ ETAI / Guiding Profil Type ETAI

Etagenschienen für Rollenketten aus ISO-LEN® 1000 grün (rein) oder ISO-LEN® 1000 grün (reg.) mit Stahl-C-Profil
Double-Decker guide for roller chains made of ISO-LEN® 1000 green (virgin) or ISO-LEN® 1000 green (reg.) with Steel-C-Profil

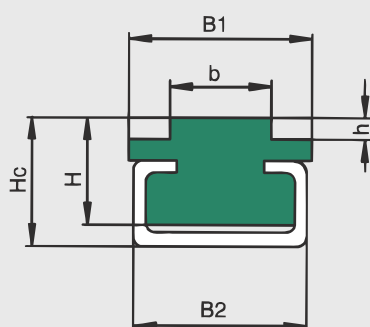


Typ	DIN ISO	Kettenabmessung	Standardabmessungen in mm										Gewicht kg/m	C-Profil			
			Standard dimension in mm														
Type	DIN ISO	Chain dimension	B	H	HC	h1	h2	h3	h4	b1	b2	b3	Hm	hm	bm	Weight kg/m	C-Profil
ETAI-0	06 B-1	3/8 x 7/32"	20	24	27	6,6	6,6	9,3	1,5	5,3	4,3	10,4	30,2	17	14,5	0,90	C3
ETAI-1	08 B-1	1/2 x 5/16"	20	27	30	7,1	8,7	12,8	2,2	7,3	5,1	7,6	33,8	18	16,5	0,96	C3
ETAI-2	10 B-1	5/8 x 3/8"	20	33	36	9,7	10,4	15,4	2,6	9,2	5,3	5,5	41,1	21	15,5	1,12	C3
ETAI-3	12 B-1	3/4 x 7/16"	24	37	41	10,2	12,3	16,9	2,4	11,2	6,0	6,8	46,5	24	18,5	1,70	C5
ETAI-4	16 B-1	1" x 17 mm	33	50	54	11,9	16,1	24,4	4,3	16,4	10,0	6,6	62,0	34	25,0	3,10	C9

Kunststoff-Profile: Standardlänge 2000 mm; Stahl-C-Profile: Standardlänge 6000 mm, Sonderausführungen auf Anfrage!
Plastic-Profiles: Standard length 2000 mm; Steel-C-Profiles: Standard length 6000 mm Specials on request!

Profilleiste Typ CIT / Guiding Profil Type CIT

Gleitschienen für Rollenketten aus ISO-LEN® 1000 grün (rein) oder ISO-LEN® 1000 grün (reg.) mit Stahl-C-Profil
chain guide for roller chains made of ISO-LEN® 1000 green (virgin) or ISO-LEN® 1000 green (reg.) with Steel-C-Profil

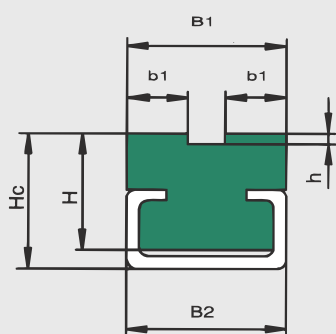


Typ Type	DIN ISO	Kettenab- messung Chain- dimension	C-Profil	Standardabmessungen in mm Standard dimension in mm						Gewicht kg/m Weight kg/m
				B1	B2	H	Hc	b	h	
110	08 B-1	1/2 x 5/16"	C1	20,0	24	10	11	7,4	2,2	0,430
315	083 B-1	1/2 x 3/16"	C3	17,0	20	14	17	4,5	1,5	0,805
315	085 B-1	1/2 x 1/4"	C3	17,0	20	14	17	6,2	2,2	0,805
315	08 B-1	1/2 x 5/16"	C3	17,0	20	14	17	7,4	2,2	0,805
315	10 B-1	5/8 x 3/8"	C3	17,0	20	14	17	9,3	2,6	0,820
315	12 B-1	3/4 x 7/16"	C3	20,0	20	14	17	11,3	2,4	0,830
515	12 B-1	3/4 x 7/16"	C5	24,0	28	14	18	11,3	2,4	1,220
515	16 B-1	1" x 17 mm"	C5	24,0	28	14	18	16,0	3,5	1,225
515	20 B-1	1 1/4 x 3/4"	C5	28,0	28	14	18	18,0	4,2	1,220
925	24 B-1	1 1/2 x 1"	C9	33,0	38	23	30	24,0	5,5	2,610

Kunststoff-Profile: Standardlänge 2000 mm; Stahl-C-Profile: Standardlänge 6000 mm,
 Sonderausführungen auf Anfrage!
*Plastic-Profiles: Standard length 2000 mm; Steel-C-Profiles: Standard length 6000 mm
 Specials on request!*

Profilleiste Typ CITD / Guiding Profil Type CITD

Gleitschienen für Rollenketten aus ISO-LEN® 1000 grün (rein) oder ISO-LEN® 1000 grün (reg.) mit Stahl-C-Profil
chain guide for roller chains made of ISO-LEN® 1000 green (virgin) or ISO-LEN® 1000 green (reg.) with Steel-C-Profil



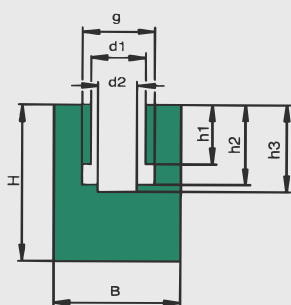
Typ Type	DIN ISO	Kettenab- messung Chain- dimension	C-Profil	Standardabmessungen in mm Standard dimension in mm						Gewicht kg/m Weight kg/m
				B1	B2	H	Hc	b1	h	
315	08 B-2	1/2 x 5/16"	C3	21,2	20	14	17	7,4	2,2	0,820
315	10 B-2	5/8 x 3/8"	C3	25,7	20	14	17	9,3	2,6	0,830
515	12 B-2	3/4 x 7/16"	C5	30,7	28	15	20	11,3	2,4	1,240
920	16 B-2	1" x 17 mm"	C9	48,0	38	20	27	16,0	3,5	2,210
1225	20 B-2	1 1/4 x 3/4"	C12	55,0	60	22	30	18,0	4,2	3,470
1230	24 B-2	1 1/2 x 1"	C12	72,0	60	25	35	24,0	5,5	4,010

Kunststoff-Profile: Standardlänge 2000 mm; Stahl-C-Profile: Standardlänge 6000 mm,
 Sonderausführungen auf Anfrage!
*Plastic-Profiles: Standard length 2000 mm; Steel-C-Profiles: Standard length 6000 mm
 Specials on request!*

Profilleiste Typ KI / Guiding Profil Type KI

Gleitschienen für Rollenketten aus ISO-LEN® 1000 grün (rein) oder ISO-LEN® 1000 (reg.)

chain guide for roller chains made of ISO-LEN® 1000 green (virgin) or ISO-LEN® 1000 green (reg.)



Typ	DIN ISO	Kettenab- messung	Standardabmessungen in mm									Gewicht kg/m
			Standard dimension in mm									
Type	DIN ISO	Chain- dimension	B	H	d1	d2	g	h1	h2	h3	Weight kg/m	
KI 06 B-1		3/8 x 7/32"	20	25	6,6	4	9,4	5,5	8,9	10,0	0,430	
KI 08 B3-1		1/2 x 3/16"	20	25	8,0	5	10,8	4,5	8,0	9,5	0,420	
KI 08 B5-1		1/2 x 1/4"	24	30	8,0	5	11,8	6,2	9,8	11,3	0,550	
KI 08 B-1		1/2 x 5/16"	24	30	8,9	5	12,8	7,4	11,5	13,0	0,550	
KI 10 B-1		5/8 x 3/8"	30	35	10,6	6	15,4	9,3	13,5	14,9	0,830	
KI 12 B-1		3/4 x 7/16"	40	35	12,4	7	17,0	11,3	15,9	17,5	1,100	
KI 16 B-1		1" x 17 mm	40	45	16,4	10	24,0	16,0	25,7	27,0	1,220	
KI 20 B-1		1 1/4 x 3/4"	50	50	20,0	11	28,0	18,0	29,5	31,7	1,760	
KI 24 B-1		1 1/2 x 1"	60	60	27,0	16	36,6	24,0	38,2	41,2	2,350	
KI 28 B-1		1 3/4 x 31 mm	60	70	30,0	17	41,0	30,0	47,0	49,0	2,520	
KI 32 B-1		2" x 31 mm	70	75	31,0	19	44,6	30,0	47,3	50,0	3,350	

Kunststoff-Profile: Standardlänge 2000 mm;

Type KI in einteiliger bzw. zweiteiliger Ausführung ohne Mehrpreis lieferbar.

Sonderausführungen auf Anfrage!

Plastic Profiles: Standard length 2000 mm;

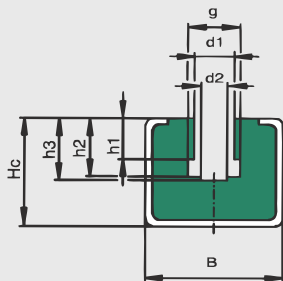
Type KI in one part or two part construction without additional charge available.

Specials on request!

Profilleiste Typ CIKG / Guiding Profil Type CIKG

Gleitschienen für Rollenketten aus ISO-LEN® 1000 grün (rein) oder ISO-LEN® 1000 grün (reg.) mit Stahl-C-Profil

chain guide for roller chains made of ISO-LEN® 1000 green (virgin) or ISO-LEN® 1000 green (reg.) with Steel-C-Profil



Typ	DIN ISO	Kettenab- messung	C-Profil	Standardabmessungen in mm									Gewicht kg/m
				Standard dimension in mm									
Type	DIN ISO	Chain- dimension	C-Profil	B	Hc	d1	d2	g	h1	h2	h3	Weight kg/m	
130 06 B-1		3/8 x 7/32"	C10	30	24	6,6	4	9,4	5,5	8,9	10,0	1,295	
530 08 B-1		1/2 x 5/16"	C10	30	24	8,9	5	12,8	7,4	11,5	13,0	1,295	
730 10 B-1		5/8 x 3/8"	C10	30	24	10,6	6	15,4	9,3	13,5	14,9	1,295	
830 12 B-1		3/4 x 7/16"	C10	30	24	12,4	7	17,0	11,3	15,9	17,5	1,295	
945 16 B-1		1" x 17 mm	C11	45	40	16,4	10	24,0	16,0	25,7	27,7	3,175	
1165 24 B-1		1 1/2 x 1"	C13	65	55	27,0	11	36,6	24,0	38,2	41,2	6,260	

Kunststoff-Profile: Standardlänge 2000 mm; Stahl-C-Profile: Standardlänge 6000 mm,

Type CIKG in einteiliger bzw. zweiteiliger Ausführung ohne Mehrpreis lieferbar.

Sonderausführungen auf Anfrage!

Plastic Profiles: Standard length 2000 mm; Steel-C-Profile: Standard length 6000 mm,

Type CIKG in one part or two part construction without additional charge available.

Specials on request!

ISO-TECH Kunststoff GmbH

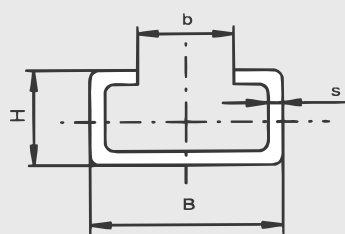
Rottweg 22
D-48683 Ahaus

Telefon: +49 - (0) 25 61 / 42 90 - 0
Telefax: +49 - (0) 25 61 / 42 90 - 11

www.iso-tech.net
verkauf@iso-tech.net

Standardprogramm Stahl-C-Profile Standardprogramm Steel-C-Profiles

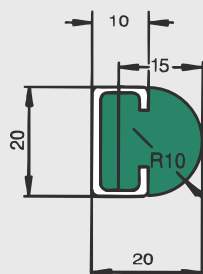
Standardlänge 6000 mm, Ausführung verzinkt oder V2A / Standard length 6000 mm, galvanized or V2A



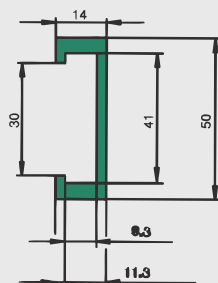
Standardprogramm Stahl-C-Profil / Standardprogramm Steel-C-Profiles					
					Gewicht/Weight
Typ/Type	B	b	H	s	kg/m
C1	24	17,5	5,2	1,0	0,28
C3	20	10	10	1,5	0,49
C5	28	14	12	2,0	0,86
C7	28	14	16	2,5	1,18
C9	38	22	18	2,5	1,49
C10	30	20	24	1,5	0,96
C11	45	31	40	2,0	2,07
C12	60	36	20	2,5	2,17
C13	65	40	55	3,0	4,34

Profileiste Geländerführungen / Guiding Profil guard rail

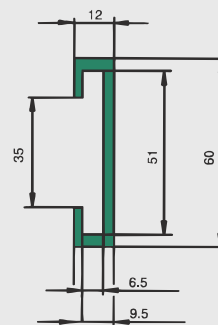
aus ISO-LEN® 1000 grün (rein), ISO-LEN® 1000 grün (reg.) oder ISO-LEN® 1000 schwarz,
ISO-LEN® 1000 schwarz antistatisch mit/ohne Stahl-C-Profil
made of ISO-LEN® 1000 green (virgin), ISO-LEN® 1000 green (reg.) or ISO-LEN® 1000 black,
ISO-LEN® 1000 black antistatic with/without Steel-C-Profil



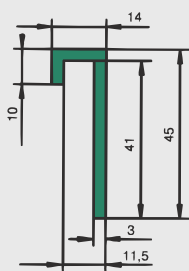
Profil GF 2020 / Profil GF 2020
grün / schwarz antistatisch
green / black antistatic
Stahl-Profil verzinkt / V2A
Steel-Profil galvanized / V2A



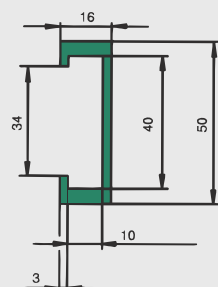
Profil C für Flachstahl 40 x 8
Profil C for flat steel 40 x 8
grün / schwarz
green / black



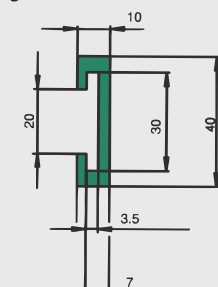
Profil C für Flachstahl 50 x 6
Profil C for flat steel 50 x 6
grün / schwarz
green / black



Profil L für Flachstahl 40 x 8
Profil L for flat steel 40 x 8
grün / schwarz
green / black



Profil C für Flachstahl 40 x 10
Profil C for flat steel 40 x 10
grün / schwarz
green / black



Profil C für Flachstahl 30 x 3
Profil C for flat steel 30 x 3
grün / schwarz
green / black

ISO-TECH Kunststoff GmbH

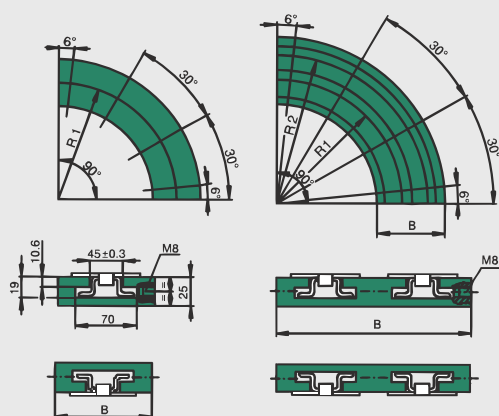
Rottweg 22
D-48683 Ahaus

Telefon: +49 - (0) 25 61 / 42 90 - 0
Telefax: +49 - (0) 25 61 / 42 90 - 11

www.iso-tech.net
verkauf@iso-tech.net

Profilleiste Typ TFI - Führung / Guiding Profil Typ TFI - guidance

Kettenführungen für Scharnierbandketten aus ISO-LEN® 1000 schwarz (rein) oder ISO-LEN® 1000 schwarz (reg.)
chain guide for slat-band chains made of ISO-LEN® 1000 black (virgin) or ISO-LEN® 1000 black (reg.)



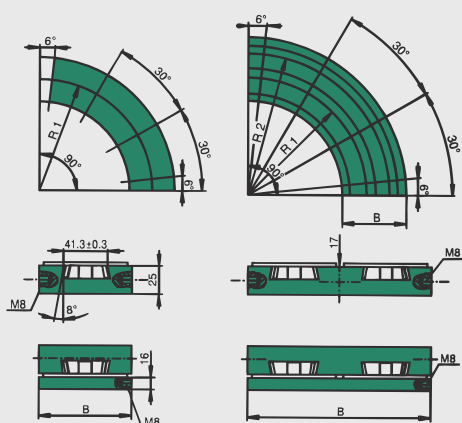
Radien- und Breitenabmessungen Typ TFI-Führung
radius- and width dimensions Type TFI-guidance

Typ/Type	Nr.	R1	R2	R3	R4	R5	R6	B
TFI	500/1	500	-	-	-	-	-	100
TFI	500/2	500	590	-	-	-	-	190
TFI	500/3	500	590	680	-	-	-	280
TFI	500/4	500	590	680	770	-	-	370
TFI	500/5	500	590	680	770	860	-	460
TFI	500/6	500	590	680	770	860	950	550
TFI	860/1	860	-	-	-	-	-	100
TFI	860/2	860	950	-	-	-	-	190
TFI	860/3	860	950	1040	-	-	-	280
TFI	860/4	860	950	1040	1130	-	-	370
TFI	860/5	860	950	1040	1130	1220	-	460

Sonderausführungen auf Anfrage!
Specials on request!

Führung Typ SCHFI / Guidance Typ SCHFI

Schwalbenschwanz - Führung für Scharnierbandketten aus ISO-LEN® 1000 schwarz (rein) oder ISO-LEN® 1000 schwarz (reg.)
Dovetail - guidance for slat-band chains made of ISO-LEN® 1000 black (virgin) or ISO-LEN® 1000 black (reg.)



Radien- und Breitenabmessungen Typ Schwalbenschwanz-Führung
radius- and width dimensions Type Dove tail-guidance

Typ/Type	Nr.	R1	R2	R3	R4	R5	R6	B
SCHFI	500/1	500	-	-	-	-	-	100
SCHFI	500/2	500	590	-	-	-	-	190
SCHFI	500/3	500	590	680	-	-	-	280
SCHFI	500/4	500	590	680	770	-	-	370
SCHFI	500/5	500	590	680	770	860	-	460
SCHFI	500/6	500	590	680	770	860	950	550
SCHFI	860/1	860	-	-	-	-	-	100
SCHFI	860/2	860	950	-	-	-	-	190
SCHFI	860/3	860	950	1040	-	-	-	280
SCHFI	860/4	860	950	1040	1130	-	-	370
SCHFI	860/5	860	950	1040	1130	1220	-	460

Dreiteilige Ausführungen kommen bei Scharnierbandketten mit Schwalbenschwanz-Führungen zum Einsatz. Zweiteilige Ausführungen werden bei Scharnierbandketten mit T-Führungen eingesetzt. Alle Maßgaben sind für die Rexnord-TAB-Ketten ausgelegt. Alle Kurvenschienen sind als 90°, 60°, 45°- und 30°-Bögen lieferbar. Lieferlänge für gerade Führungen 2000 mm. Sonderausführungen auf Anfrage!

Three part constructions are used in slat-band chains with Dove tail guidance. Two part constructions are used in slat-band chains with T-guidances. All measures are covered for Rexnord-TAB-chains. All curve guides are available as 90°, 45°- and 30°- bend. Length of delivery for straight guides 2000 mm. Specials on request!

ISO-TECH Kunststoff GmbH

Rottweg 22
D-48683 Ahaus

Telefon: +49 - (0) 25 61 / 42 90 - 0
Telefax: +49 - (0) 25 61 / 42 90 - 11

www.iso-tech.net
verkauf@iso-tech.net