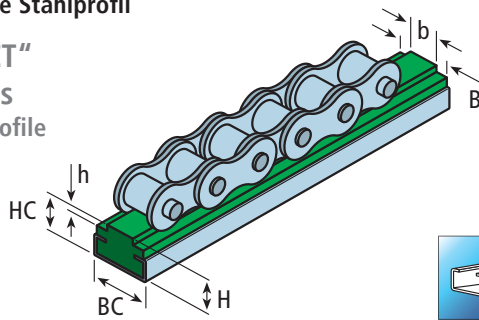


CT-Profile für Rollenketten nach ISO 606 (DIN 8187) ohne Stahlprofil

Chain guide profiles "CT"
for simplex roller chains
acc. ISO 606 without steel profile



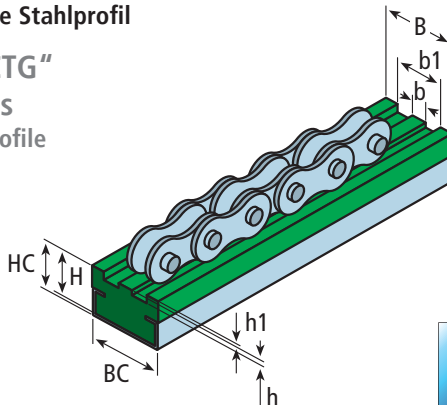
Seite
Page: 125

Artikel Nr. Part No.	ISO No.	Teilung Pitch	Stahl Steel	Abmessungen Dimensions in mm					
				BC	B	b	HC	H	h
214.0075	06B-1	$\frac{3}{8} \times \frac{7}{32}$ "	20/10	20	17	5,4	17	15	1,5
214.0038		$\frac{5}{8} \times \frac{1}{4}$ "	20/10	20	17	6,3	17	15	2,6
214.0076	08B-1	$\frac{1}{2} \times \frac{5}{16}$ "	20/10	20	17	7,5	17	15	2,2
214.0077	10B-1	$\frac{5}{8} \times \frac{3}{8}$ "	20/10	20	17	9,3	17	15	2,6
214.0078	12B-1	$\frac{3}{4} \times \frac{7}{16}$ "	20/10	20	20	11,3	17	15	2,4
214.0079	12B-1	$\frac{3}{4} \times \frac{7}{16}$ "	28/12	28	23,5	11,3	18	15	2,4
214.0057	16B-1	1" x 17 mm	28/12	28	23,5	16,5	18	15	3,5
214.0080	20B-1	$1\frac{1}{4} \times \frac{3}{4}$ "	28/12	28	28	19	18	15	4,3
214.0081	24B-1	$1\frac{1}{2} \times 1$ "	38/18	38	33	24,7	30	25	5,5
214.0082	28B-1	$1\frac{3}{4} \times 31$ mm	38/18	38	38	30,1	30	25	6,8
214.0083	32B-1	2" x 31 mm	38/18	38	38	30,1	30	25	7,7

ca. Lieferlänge | approx. standard length: 2 m
Farbe | Colour: ■

CTG-Profile für Rollenketten nach ISO 606 (DIN 8187) ohne Stahlprofil

Chain guide profiles "CTG"
for simplex roller chains
acc. ISO 606 without steel profile



Seite
Page: 125

Artikel Nr. Part No.	ISO No.	Teilung Pitch	Stahl Steel	Abmessungen Dimensions in mm							
				B	BC	H	HC	b	b1	h	h1
214.0085	06B-1	$\frac{3}{8} \times \frac{7}{32}$ "	20/10	20	20	14	17	3,8	13	1,5	1,1
214.0086	083-1	$\frac{1}{2} \times \frac{3}{16}$ "	20/10	20	20	14	17	3	12,4	1,6	1,4
214.0087	085-1	$\frac{1}{2} \times \frac{1}{4}$ "	20/10	22	20	14	17	4,5	15,1	2,2	1,6
214.0088	8B-1	$\frac{1}{2} \times \frac{5}{16}$ "	20/10	25	20	16	20	7,5	16,3	2,2	1,6
214.0089		$\frac{5}{8} \times \frac{1}{4}$ "	20/10	25	20	16	20	4,1	16,1	2,6	2,1
214.0090	10B-1	$\frac{5}{8} \times \frac{3}{8}$ "	28/12	28	28	16	20	7,4	19,2	2,6	2,1
214.0091	12B-1	$\frac{3}{4} \times \frac{7}{16}$ "	28/12	30	28	18	22	9,2	21,8	2,4	2,8
214.0092	16B-1	1" x 17 mm	38/18	42	38	25	30	15	33,8	3,5	3,3
214.0093	20B-1	$1\frac{1}{4} \times \frac{3}{4}$ "	38/18	50	38	30	35	16,8	40	4,2	4

ca. Lieferlänge | approx. standard length: 2 m
Farbe | Colour: ■

Gleitleisten Sliding rails

Unser ultrahochmolekulares
Polyäthylen PE 1.000 UHMW
zeichnet sich aus durch:

- Hohe Verschleißfestigkeit
- Hohe Kerbschlagzähigkeit
- Geringe Gleitreibung
- Hohe Chemikalien- und Korrosionsbeständigkeit
- Keine Feuchtigkeitsaufnahme
- Schwingungs- und geräuschkämpfend

Sonderlängen, -farben und
-ausführungen auf Anfrage
möglich.

Our ultra high molecular
weight polyethylene PE 1,000
UHMW with characteristic
features such as:

- High abrasion resistance
- High notched impact strength
- Low coefficient of friction
- High chemical and corrosion resistance
- No absorption of humidity
- Absorbing vibration and noise

Special lengths, colours
and designs available
upon request.