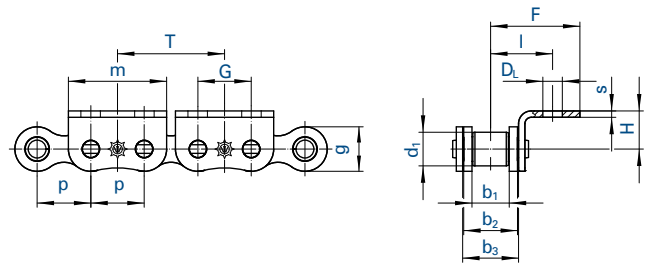
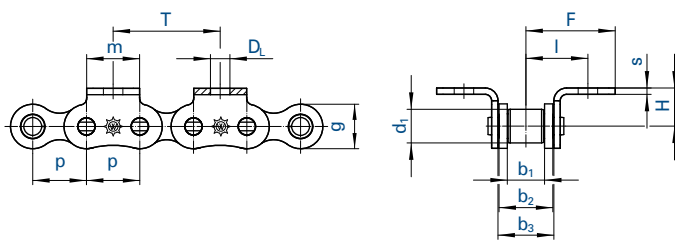




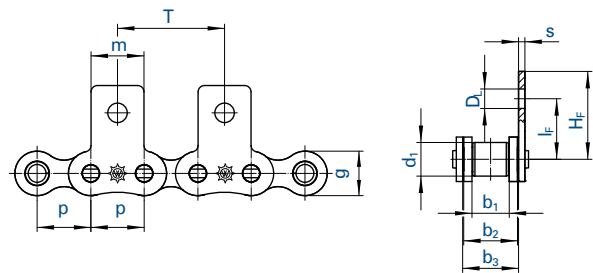
Form A Einseitige Winkellaschen



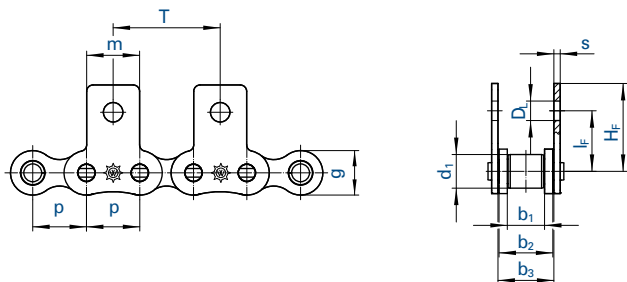
Form B Zweiseitige Winkellaschen



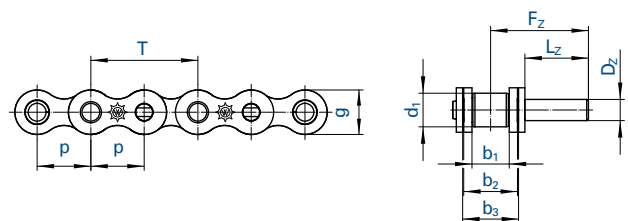
Form D Einseitige Flachlaschen



Form E Zweiseitige Flachlaschen



Form F Einseitige Mitnehmerbolzen
(auch versetzt wechselseitig möglich)



Grundkette	Teilung	Innere Breite	Innengliedbreite	Breite zw. AL	Rollen-Ø	Laschenhöhe	Mitnehmer-Maße											
							p	b ₁ min.	b ₂ max.	b ₃ min.	d ₁ max.	g max.	m	D _L	I	F	H	I _F
Nr.	Ind.	mm	mm	mm	mm	mm	mm	mm	mm	mm	mm	mm	mm	mm	mm	mm	mm	mm
450 RF		8,000	3,00	4,77	4,90	5,00	7,1	8,0	3,2	6,6	12,0	5,0	7,5	13,0	0,80	4,0	10	13,3
455 RF	^{1,21}	9,525	5,72	8,53	8,66	6,35	8,2	8,0	3,5	9,5	13,5	6,5	9,0	13,4	1,25	5,0	15	20,7
331 RF	¹⁷	12,700	3,30	5,80	5,93	7,75	9,9	10,5	3,5	9,0	15,1	7,0	11,3	17,7	0,95	5,0	15	19,0
40 RF	²¹	12,700	7,85	11,15	11,28	7,95	12,0	10,5	3,5	11,8	17,9	7,9	11,5	17,7	1,50	5,0	15	22,2
332 RF	¹⁷	12,700	4,88	7,20	7,33	7,75	9,9	10,5	3,5	9,7	15,8	7,0	11,5	17,7	0,95	5,0	15	19,7
462 RF	²¹	12,700	7,75	11,30	11,43	8,51	11,8	12,5	4,5	13,1	19,0	10,0	14,7	20,3	1,60	6,0	15	22,4
501 RF	²¹	15,875	9,65	13,28	13,41	10,16	14,7	15,0	5,5	16,7	27,0	10,0	17,2	26,7	1,70	6,5	20	28,5
513 RF	²¹	19,050	11,68	15,62	15,75	12,07	16,1	18,5	6,6	18,5	29,0	11,0	18,7	29,0	1,80	7,0	20	29,8
548 RF	^{16,21}	25,400	17,02	25,40	25,60	15,88	21,0	25,0	10,0	28,9	41,8	18,0	28,6	41,5	3,00	10,0	30	45,9

¹ mit geraden Laschen ¹⁶ am Innenglied s = 4 ¹⁷ auch mit m = 16 lieferbar ¹⁹ andere Maße auf Wunsch möglich ²¹ auch mit Winkel- oder Flachlaschen am Innenglied

Kettenräder auch aus rostfreiem Stahl oder Kunststoff auf Anfrage.

Angaben für Bestellungen und Anfragen siehe Seite 132. Für Maße ohne Toleranzangabe gilt DIN ISO 2768 c.