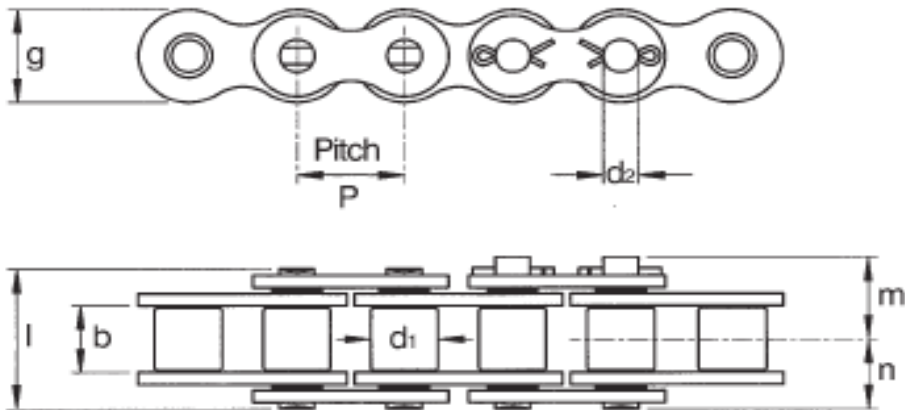


**Heitmann und Bruun GmbH**  
**Ihr Partner für die Antriebs- und Fördertechnik**

## Rollenketten nach DIN 8188



ISO	Teilung p		b mm min.	d2 mm	d1 mm max.	a2 mm max.	g mm max.	e mm	f cm <sup>2</sup>	kg/m	Bruchlast DIN N. min.
	mm	Zoll zoll									
<b>08A-1</b>	12,7	1/2"	7,85	3,96	7,95	17,8	12,00		0,44	0,60	14.100
<b>10A-1</b>	15,875	5/8"	9,40	5,08	10,16	21,8	15,00		0,70	1,01	22.200
<b>12A-1</b>	19,05	3/4"	12,57	5,94	11,91	26,9	18,00		1,05	1,58	31.800
<b>16A-1</b>	25,4	1"	15,75	7,92	15,88	33,5	24,10		1,78	2,36	56.700
<b>20A-1</b>	31,75	1 1/4"	18,90	9,53	19,05	41,1	30,10		2,61	3,80	88.500
<b>24A-1</b>	38,1	1 1/2"	25,22	11,10	22,23	50,8	36,20		3,92	5,40	127.000

ISO	Teilung p		b mm min.	d2 mm	d1 mm max.	a2 mm max.	g mm max.	e mm	f cm <sup>2</sup>	kg/m	Bruchlast DIN N. min.
	mm	Zoll zoll									
<b>08A-2</b>	12,7	1/2"	7,95	3,96	7,95	32,3	12,00	14,38	0,88	1,20	28.200
<b>10A-2</b>	15,875	5/8"	9,40	5,08	10,16	39,9	15,00	18,11	1,40	1,78	44.400
<b>12A-2</b>	19,05	3/4"	12,57	5,94	11,91	49,8	18,00	22,78	2,10	3,15	63.600
<b>16A-2</b>	25,4	1"	15,75	7,92	15,88	62,7	24,10	29,29	3,56	4,90	113.400
<b>20A-2</b>	31,75	1 1/4"	18,90	9,53	19,05	77,0	30,10	35,76	5,22	7,60	177.000
<b>24A-2</b>	38,1	1 1/2"	25,22	11,10	22,23	96,3	36,20	45,44	7,84	10,80	254.000

Alle Angaben ohne Gewähr