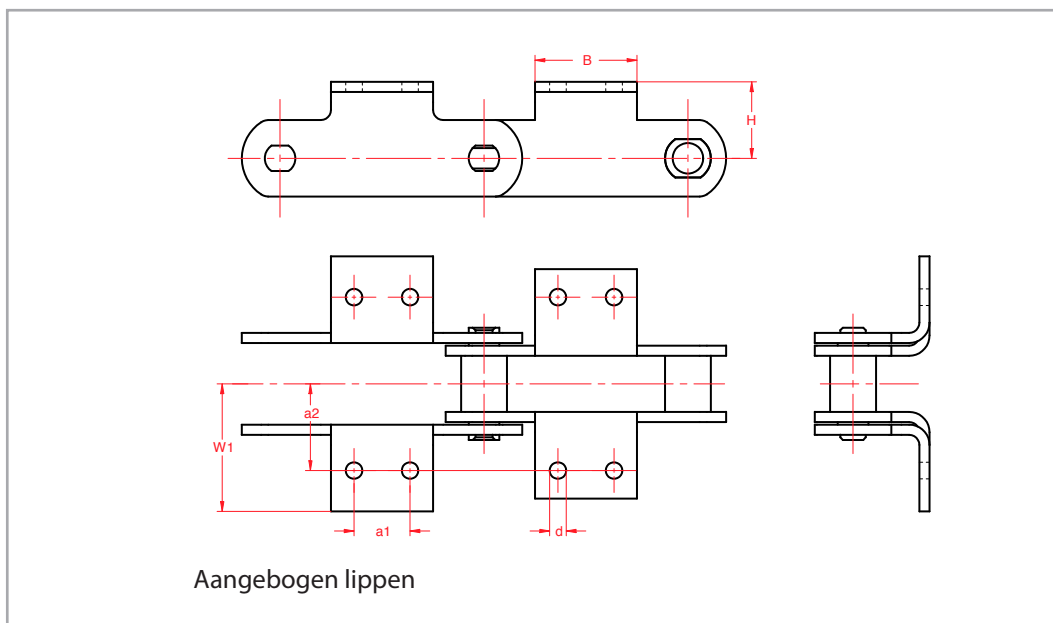


# Transportketting

Standaard bevestigingslippen  
Kettingen DIN 8167



Aangebogen lippen

Afmetingen lippenketting standaard

ISO Nr.	P mm	a <sub>1</sub> mm min.	a <sub>2</sub> * mm max.	B mm max.	d mm max.	H* mm	W <sub>1</sub> mm max.	hoekijzer	Gewicht kg/st
M 20	40 50 63 80 100 125 160	• • 20 35 50 50 50	27	14 14 35 50 65 65 65	6,6	16	42	■ ■ 25x20x3	0,02 0,02 0,04 0,06 0,07 0,07 0,07
M 28	50 63 80 100 125 160 200	• • 25 40 65 65 65	32	20 20 15 60 85 85 85	9	20	50	■ ■ 20x30x3	0,02 0,02 0,05 0,07 0,10 0,10 0,10
M 40	63 80 100 125 160 200 250	• 20 40 65 65 65 65	35	20 40 60 85 85 85 85	9	25	56	■ ■ 30x30x3	0,03 0,06 0,05 0,15 0,15 0,15 0,15
M 56	63 80 100 125 160 200 250	• • 25 50 85 85 85	44	22 22 50 75 110 110 110	11	30	70	■ ■ 40x40x4	0,05 0,05 0,12 0,18 0,27 0,27 0,27
M 80	80 100 125 160 200 250 315	• • 50 85 125 125 125	48	22 22 75 110 150 150 150	11	35	80	■ ■ 40x40x4	0,05 0,05 0,18 0,27 0,36 0,36 0,36
M 112	80 100 125 160 200 250 315 400	• • 35 65 100 100 100 100	55	28 28 65 95 130 130 130 130	14	40	92	50x50x6	0,13 0,13 0,30 0,44 0,59 0,59 0,59 0,59

Kettinggewichten

Roltype ISO Nr.	0 Kg/m	A Kg/m	B Kg/m	D Kg/m
M 20	1,08 1,01 0,99 0,90 0,86 0,82 0,80	1,44 1,29 1,23 1,07 1,00 0,95 0,89	2,61 2,23 2,00 1,67 1,47 1,32 1,19	2,81 2,39 2,13 1,77 1,55 1,38 1,24
M 28	1,54 1,42 1,32 1,24 1,18 1,13 1,10	1,82 1,64 1,50 1,38 1,30 1,22 1,17	3,32 2,84 2,44 2,13 1,90 1,69 1,54	3,52 3,00 2,57 2,23 1,98 1,75 1,59
M 40	2,24 1,98 1,91 1,81 1,71 1,64 1,60	2,57 2,25 2,12 1,98 1,85 1,75 1,68	4,47 3,75 3,32 2,93 2,60 2,35 2,16	4,70 3,95 3,47 3,06 2,71 2,42 2,23
M 56	3,32 3,01 2,79 2,60 2,44 2,34 2,25	3,83 3,41 3,11 2,87 2,64 2,50 2,37	6,93 5,86 5,07 4,43 3,87 3,49 3,16	7,26 6,20 5,34 4,65 4,04 3,63 3,27
M 80	4,65 4,27 3,97 3,70 3,51 3,37 3,24	5,29 4,79 4,38 4,03 3,77 3,57 3,41	9,35 8,03 6,98 6,05 5,39 4,87 4,43	9,95 8,50 7,35 6,35 5,63 5,06 4,58
M 112	6,75 6,15 5,69 5,26 4,97 4,74 4,53 4,38	7,88 7,06 6,42 5,83 5,43 5,10 4,82 4,61	14,6 12,4 10,7 9,15 8,09 7,22 6,52 5,94	15,3 13,0 11,2 9,45 8,38 7,47 6,70 6,08

\* Niet aan toleranties gebonden ■ = Aangebogen lip • = 1 bev. gat  
Andere transportkettingen met bevestigingslippen: DIN 8165 blz. 137; DIN 8168 blz. 155