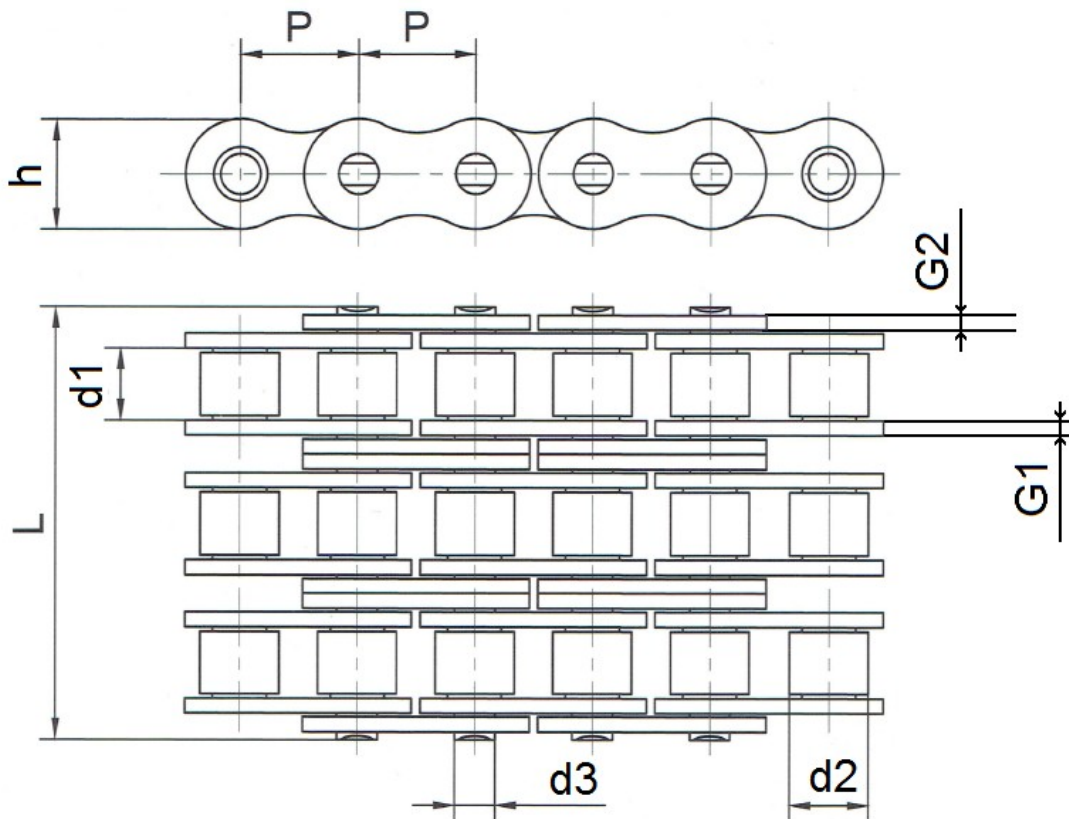


## Typ A



Łańcuch		Wymiary w (mm)								Wytrzymałość
ANSI	ISO	P	d1	d3	d2	L	h	G1	G2	FB (kN)
25	04C	6,35	3,18	2,31	3,30	21	6	0,80	0,80	10,5
35	06C	9,525	4,77	3,58	5,08	32,7	9	1,30	1,30	23,4
40	08A	12,7	7,85	3,96	7,95	45,4	12,00	1,50	1,50	41,4
50	10A	15,875	9,40	5,08	10,16	57	15,10	2,00	2,00	65,4
60	12A	19,05	12,57	5,94	11,91	71,5	18,00	2,40	2,40	93,4
80	16A	25,4	15,75	7,92	15,88	91,7	24,00	3,30	3,30	166,8
100	20A	31,75	18,90	9,53	19,05	112,2	30,00	4,00	4,00	260,2
120	24A	38,1	25,22	11,10	22,23	141,4	35,70	4,80	4,80	373,7
140	28A	44,45	25,22	12,7	25,4	152,2	41,00	5,60	5,60	507,1
160	32A	50,80	31,55	14,27	28,58	181,8	47,80	6,40	6,40	667,2
180	36A	57,150	35,48	17,46	35,71	204,4	53,60	7,20	7,20	840
200	40A	63,50	37,85	19,85	39,68	223,5	60,00	8,00	8,00	1040,9
240	48A	76,20	47,35	23,81	47,63	271,3	72,40	9,50	9,50	1530,9

\* - Informacje zawarte w tabeli są informacjami poglądowymi, za które firma DORMET nie odpowiada.