

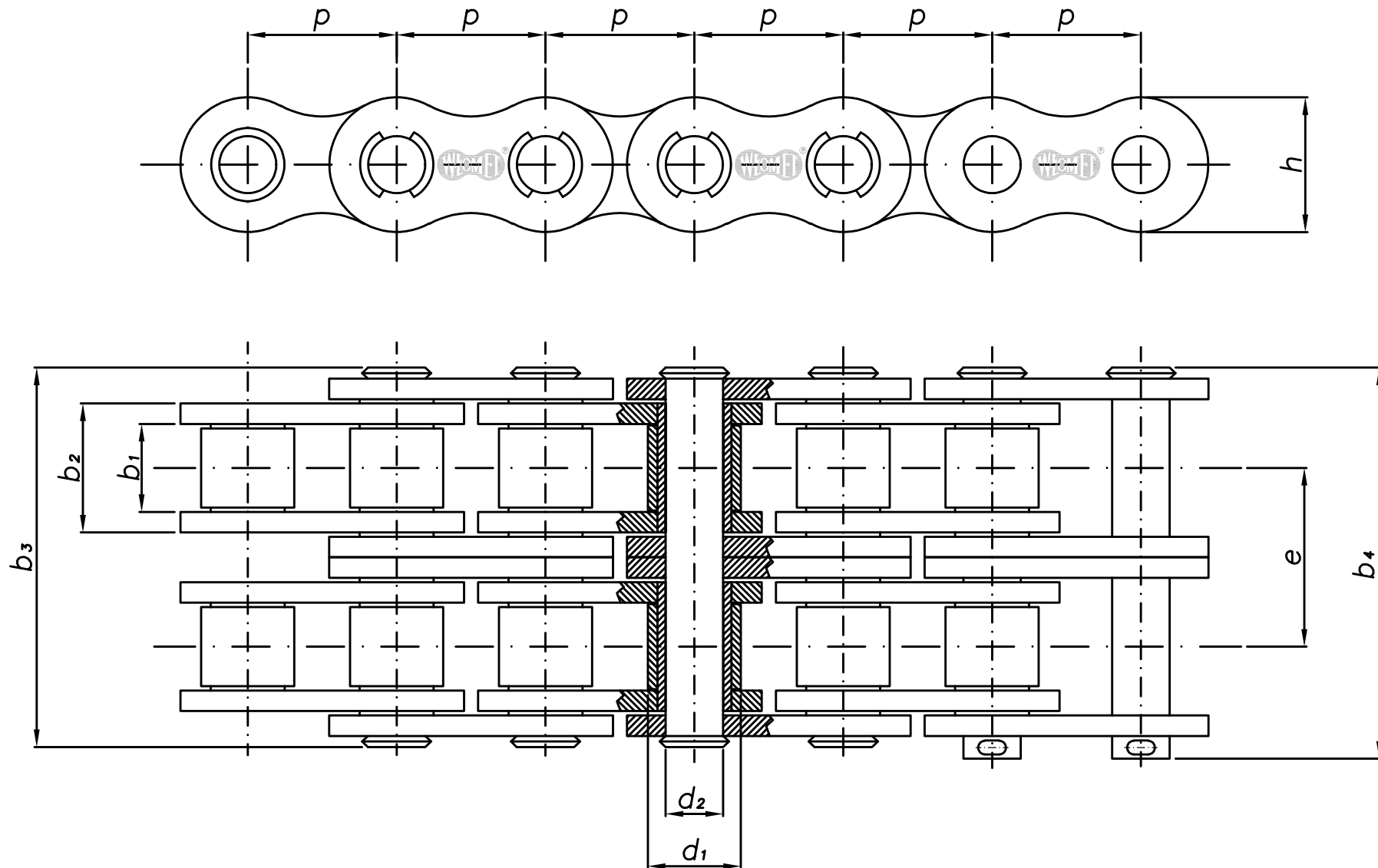
Łańcuchy rolkowe AH2

Roller chains

PN-77/M-84168, DIN 8188, ISO R606

Seria wzmocniona

Heavy duty series



# Łańcuchy rolkowe

## *Roller chains*

PN-77/M -84168, DIN 8188, ISO-R606

Seria wzmocniona

## *Heavy duty series*

ISO Nr.	p	d <sub>1</sub> max	d <sub>2</sub> max	b <sub>1</sub> min	b <sub>2</sub> max	b <sub>3</sub> max	b <sub>4</sub> max	e	F min	Q
	mm	mm	mm	mm	mm	mm	mm	mm	kN	kg/m
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
12 AH2	19,05	11,91	5,94	12,70	19,10	55,30	57,10	26,11	63,60	3,71
16 AH2	25,40	15,88	7,92	15,88	23,88	68,80	70,30	32,59	113,40	6,15
20 AH2	31,75	19,05	9,53	19,05	28,65	82,70	86,00	39,09	177,00	9,03
24 AH2	38,10	22,23	11,10	25,40	36,60	102,40	106,40	48,87	254,00	13,13
28 AH2	44,45	25,40	12,70	25,40	38,20	109,80	114,40	52,20	344,80	16,60
32 AH2	50,80	28,58	14,27	31,75	46,15	130,10	134,90	61,90	453,60	20,20
40 AH2	63,50	39,68	19,84	38,10	57,10	164,90	171,80	78,31	707,60	38,11

F – obciążenie zrywające (min.)

Q – masa 1 mb łańcucha

F – breaking load (min.)

Q – weight kg/m