

**G. ŁAŃCUCHY ROLKOWE O WYDŁUŻONEJ PODZIAŁCE WG
NORMY: PN M/84167 / DIN 8181 • DOUBLE PITCH ROLLER
CHAINS DIN 8181**

Nr kat. Cat. No.	Symbol	Podziałka p Pitch p		Szer. wewn. Inside Width	Średn. rolki Roller Dia	Wys. płytki Plate Height	Grubość płytki Plate Thickness		Średn. sworznia Pin Dia.	Długość sworznia Pin Length	Masa 1 m kg/m Weight 1 m kg/m	F _B kN min					
		cale	mm				b ₁	d ₁					B	wewn. inside s ₁	zewn. outside s ₂	d2	h
		G-1	208B				1,00	25,4					7,75	8,51	11,43	1,55	1,55
G-2	210B	1,25	31,75	9,65	10,16	13,72	1,55	1,55	5,08	19,6	0,64	23,0					
G-3	212B	1,50	38,1	11,53	12,07	15,88	1,8	1,8	5,72	22,7	0,86	30,5					
G-4	216B	2,00	50,8	17,02	15,88	20,83	4,12	3,1	8,28	36,1	1,93	67,0					
G-5	220B	2,50	63,5	19,56	19,05	24,64	4,12	3,61	10,19	43,2	2,53	98,07					
G-6	224B	3,00	76,2	25,4	25,4	33,53	6,1	5,08	14,63	53,4	4,46	166,7					
G-7	232B	4,00	101,6	30,99	29,21	40,13	7,11	6,35	17,81	67,4	5,91	255,0					
G-8	208A	1,00	25,4	7,85	7,95	12,0	1,51	1,51	3,96	17,8	0,40	14,1					
G-9	210A	1,25	31,75	9,4	10,16	15,0	2,0	2,0	5,08	21,8	0,69	22,2					
G-10	212A	1,50	38,1	12,57	11,91	18,0	2,4	2,4	5,94	26,9	1,02	38,0					

F_B - Obciążenie zrywające • Breaking Load