

P. ŁAŃCUCHY OGNIWOWE O OGNIWACH ŚREDNIEJ DŁUGOŚCI WG NORMY: PN-M/84541/DIN 764
• MIDDLE LINK CHAINS DIN 764

Nr kat	Grub. ogniwa d	Podziałka t	Szer. ogniwa b	Rodzaj N / Grade 20			rodzaj U / grade 30			klasa 5 / grade 50			Masa kg/m	Norma	Norma zbliżona
				Obciąż. użytkowe kg	Siła próbna kN	Siła zrywająca kN	Obciąż. użytkowe kg	Siła próbna kN	Siła zrywająca kN	Obciąż. użytkowe kg	Siła próbna kN	Siła zrywająca kN			
P-1	10	35	34	1000	20	40	1250	25	50	2000	40	80	2,05	PP-75/M84541	DIP 764
P-2	10	40	35	1000	20	40	1250	25	50	2000	40	80	1,98	WT-002/97	—
P-3	12	42	43	1440	28,8	57,6	1800	37,5	75	3000	60	120	2,90	WT-002/97	—
P-4	13	45	44	1600	32	64	2120	42,4	85	3300	66	132	3,45	PP-75/M84541	DIP 764
P-5	13	52	46	1600	32	64	2120	42,4	85	3300	66	132	3,35	WT-002/97	—
P-6	16	56	54	2500	50	100	3200	63	126	5000	100	200	5,20	PP-75/M84541	DIP 764
P-7	16	64	57	2500	50	100	3200	63	126	5000	100	200	5,09	WT-002/97	—
P-8	18	63	60	3150	63	126	4000	80	160	6300	125	250	6,50	PP-75/M84541	DIP 764
P-9	18	64	60	3150	63	126	4000	80	160	6300	125	250	6,60	WT-002/97	—
P-10	19	64	63	3600	72	144	4500	90	180	7000	140	280	7,40	WT-002/97	—
P-11	20	70	67	4000	80	160	5000	100	200	7500	150	300	8,20	PP-75/M84541	DIP 764
P-12	22	86	73	4600	92	185	6500	130	260	9250	185	370	9,50	WT-002/97	—
P-1 3	24	86	80	5750	115	230	7500	150	300	10000	200	400	12,00	WT-002/97	—