

## O. ŁAŃCUCHY OGNIWOWE O OGNIWACH KRÓTKICH WG NORMY: PN-M/84540/DIN 766

### • SHORT LINK CHAINS DIN 766

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			
O-1	4	19	15	150	—	4,5	—	—	—	—	—	—	0,32	PN-75/O-84540	DIN 766
O-2	5	18,5	17	250	5,0	10,0	—	—	—	—	—	—	0,5	PN-75/O-84540	DIN 766
O-3	6	18,5	20	350	7,0	14,0	—	—	—	—	—	—	0,75	PN-75/O-84540	DIN 766
O-4	7	22	23	450	9,0	18,0	—	—	—	—	—	—	1,0	PN-75/O-84540	DIN 766
O-5	8	24	26	630	12,6	25,0	750	16	32	1250	25	50	1,35	PN-75/O-84540	DIN 766
O-6	9	27	31	800	16,0	32,0	800	20	40	1600	32	63	1,8	PN-75/O-84540	DIN 766
O-7	10	28	34	1000	20,0	40,0	1000	25	50	2000	40	80	2,25	PN-75/O-84540	DIN 766
O-8	10	30	36	1000	20,0	40,0	1000	25	50	2000	40	80	2,10	WT-001/97	DIN 766
O-9	11	31	36	1120	22,4	44,8	1120	32	64	2500	50	100	2,7	PN-75/O-84540	DIN 766
O-10	12	33	40	1440	28,8	57,6	1800	37,5	75	3000	60	120	3,3	WT-001/97	—
O-11	12	36	41,7	1440	28,8	57,6	1800	37,5	75	3000	60	120	3,0	WT-001/97	—
O-12	13	36	44	1600	32,0	64,0	1600	42,4	84,8	3300	66	132	3,8	PN-75/O-84540	DIN 766
O-13	14	42	48,5	1950	39,0	78,0	2500	50	100	3750	95	190	4,25	WT-001/97	DIN 766
O-14	14	49	50	1950	39,0	78,0	2500	50	100	3750	95	190	4,0	WT-001/97	—
O-15	14	50	48	1950	39,0	78,0	2500	50	100	3750	95	190	4,0	—	PN-89/G-46701
O-16	16	45	54	2500	50,0	100,0	3200	63	126	5000	100	200	5,8	PN-75/O-84540	DIN 766
O-17	16	48	56,8	2500	50,0	100,0	3200	63	126	5000	100	200	5,7	WT-001/97	—
O-18	18	50	60	3150	63,0	126,0	4000	80	160	6200	125	250	7,3	PN-75/O-84540	DIN 766
O-19	18	54	62	3150	63,0	126,0	4000	80	160	6200	125	250	7,0	WT-001/97	—
O-20	20	54	67	4000	80,0	160,0	5000	100	200	7500	150	300	9,0	PN-75/O-84540	DIN 766
O-21	20	60	72	4000	80,0	160,0	5000	100	200	7500	150	300	8,5	WT-001/97	—
O-22	22	56	73	4600	92,0	185,0	5600	112,5	225	8000	160	320	11,4	WT-001/97	—