

ELEKTRODY W PEŁNI ŻELOWANE Z PRZEWODEM DO ELEKTROTERAPII



WŁAŚCIWOŚCI TECHNICZNE								
Opis	W pełni żelowane elektrody do elektroterapii							
REF	PG470W	PG471W	PG471/40W	PG471/50W	PG471/63W	PG472W	PG472/90W	PG472W2
rozmiar	35x45 mm	46x47mm	40x40mm	50x50 mm	63x63 mm	53x96 mm	50x90 mm	53x96 mm
kabel	1	1	1	1	1	1	1	2

WŁAŚCIWOŚCI TECHNICZNE								
Opis	W pełni żelowane elektrody do elektroterapii							
REF	PG470W	PG471W	PG471/40W	PG471/50W	PG471/63W	PG472W	PG472/90W	PG472W2
rozmiar	35x45 mm	46x47mm	40x40mm	50x50 mm	63x63 mm	53x96 mm	50x90 mm	53x96 mm
kabel	1	1	1	1	1	1	1	2

REF	PG473W	PG473W2	PG474W	PG475W	PG476W	PG477W		
rozmiar	45x80 mm	45x80mm	45x98 mm	45x65 mm	45x150 mm	75x140mm		
kabel	1	2	1	1	1	1		
REF	PG479/32W	PG479/50W	PG 479/75W					
rozmiar	Ø 32 mm	Ø 50 mm	Ø 75 mm					
kabel	1	1	1					
Żel	Biokompatybilny klej medyczny przewodzący							
Materiał przewodzący	Przewodzący papier o niskiej impedancji							
Połączenie	Gniazdo 2mm na kable z wtyczką 2mm							
Zgodność z normami	Directive 93/42/EEC and amendments. Class I medical device							
Opakowanie sprzedażowe	4 szt. w zamkniętym polietylenowym etui minigrip							
Składowanie	Temperatura: +5°C ÷ + 35°C - Wilgotność względna: 20% ÷ 80%							
Data ważności	24 miesiące od daty produkcji							