

## Hajlított fűtőbetét

Cross section	6 x 6 mm ± 0,15	4,5 x 4,5 mm ± 0,15 5,0 mm ± 0,15	8 x 8 mm ± 0,15
Típus	Nicel – flex on request	Nicel – flex on request	Nicel – flex on request
Min. bending radius	15 mm	12 mm	20 mm
Nem fűtött rész	30 mm ± 5	25 mm ± 5	40 mm ± 5
Hosszúság (mm)	W (230 V)	W (230 V)	W (230 V)
250 mm	-	200 W	-
300 mm	-	250 W	-
350 mm	550 W	300 W	-
400 mm	650 W	350 W	-
450 mm	750 W	400 W	-
500 mm	800 W	450 W	-
550 mm	900 W	500 W	-
600 mm	1000 W	550 W	-
650 mm	1100 W	600 W	-
700 mm	1200 W	650 W	-
750 mm	1300 W	700 W	-
800 mm	1350 W	750 W	-

850 mm	1450 W	800 W	-
900 mm	1550 W	850 W	2100 W
950 mm	1350 W	900 W	-
1000 mm	1750 W	950 W	2300 W
1050 mm	1850 W	-	-
1100 mm	1950 W	-	2500 W
1150 mm	2050 W	-	-
1200 mm	2100 W	-	2700 W
1250 mm	2200 W	-	-
1300 mm	2300 W	-	2900 W
1350 mm	2400 W	-	-
1400 mm	2500 W	-	3100 W
1450 mm	2600 W	-	-
1500 mm	2700 W	-	3300 W
1550 mm	2800 W	-	-
1600 mm	-	-	3500 W
1700 mm	-	-	3700 W
1800 mm	-	-	3900 W
1900 mm	-	-	4100 W
2000 mm	-	-	4300 W

### Technikai adatok és toleranciák

Teljesítmény (W)	+ 5 % - 10 %
Ellenállás (OHM)	+ 10 % - 5 %
Dielectric strength	1500 V
Insulation	>10 MΩ
Leakage current	<0,5 mA
Length tolerance	± 2% (min. ± 5 mm)