



# ELEKTRYCZNE SYSTEMY GRZEWCZE

## MIKROENERGETYKA Sp.J.

81-831 SOPOT ul.Andersa 5 tel/fax(58) 551-25-68, 550,01,29  
www.mikroenergetyka.com.pl, biuro@mikroenergetyka.com.pl

## KABLE GRZEJNE OPOROWE

### Kabel grzejny deviflex™ DTIP-/10/18

Jednostronnie zasilany kabel grzejny z ekranem ochronnym.



#### Zastosowanie

##### deviflex™ DTIP-10

- zabezpieczanie rur przed zamarzaniem, ogrzewanie podłogowe (cienkie wylewki betonowe), ogrzewanie podłóg typu deski na legarach, zabezpieczanie podłóg w chłodniach przed przemarzaniem.

##### deviflex™ DTIP-18

- ogrzewanie pomieszczeń (ogrzewanie bezpośrednie, akumulacyjne, dogrzewanie posadzek), instalacje przeciwołodziowe (usuwanie śniegu i lodu : ze schodów, zjazdów do garaży, usuwanie oblodzenia na dachach, w rynnach i rurach spustowych).



#### Dane techniczne

- Rodzaj kabla: dwużyłowy z ekranem
- Napięcie znamionowe: 230 V ~
- Moc jednostkowa: 8 / 10 / 18 W/m
- Średnica: D = 7,2 mm
- Długość: patrz poniższa tabela
- Kabel zasilający: 2 x 2,5 m ; 3 x 1,5 mm<sup>2</sup>
- Izolacja przewodów: XLPE (sieciowany polietylen)
- Izolacja zewnętrzna: PCV / 90°C
- Max. temp. pracy: 65°C
- Min. promień gięcia: 2,5 cm
- Odporność na promienie UV: tak
- Wytrzymałość: 2000 N (klasa C wg IEC 800)
- Certyfikaty: B,CE

#### Kable grzejne deviflex™ DTIP-18

Numer katalogowy	Moc [W]	Długość [m]
89832059	134	7
89832083	270	15
89832109	395	22
89832133	535	29
89832141	680	37
89832158	790	44
89832166	935	52
89832174	1075	59
89832182	1340	74
89832190	1625	90
89832208	1880	105
89832216	2135	118
89832224	2295	138
89832232	2775	155

#### Kable grzejne deviflex™ DTIP-10

Numer katalogowy	Moc [W]	Długość [m]
89821553	20	2
89821554	40	4
89821555	60	6
89821556	80	8
89821557	100	10
89821599	200	20
89821607	300	30
89821623	400	40
89821649	500	50
89821656	600	60
89821664	700	70
89821672	800	80
89824339	900	90
89821680	1000	100
89821698	1200	120
89824342	1400	140
89824343	1600	160
89824344	1800	180
89824345	2000	200