

Link do produktu: <https://www.ogrzewanie-elektryczne.pl/zestaw-grzewczy-devipipeheat-10-80w-230v-dl8m-98300074-p-99.html>



## Zestaw grzewczy DEVIpipeheat 10, 80W, 230V, dł.8m 98300074

|                  |                           |
|------------------|---------------------------|
| Cena brutto      | <b>571,00 zł</b>          |
| Dostępność       | <b>Dostępny 5-14 dni</b>  |
| Numer katalogowy | <b>98300074</b>           |
| Kod producenta   | <b>98300074</b>           |
| Kod EAN          | <b>5703466217955</b>      |
| Producent        | <b>DEVI / DANFOSS A/S</b> |

### Opis produktu

Kable grzewcze z samoczynnym ograniczeniem mocy stosowane są przede wszystkim do ochrony rurociągów przed zamarznięciem oraz uzupełniania strat ciepła w instalacjach wody ciepłej. Mogą być także stosowane jako ogrzewanie przeciwbłędzeniowe w rynnach i rurach spustowych .

Kabel grzewczy z ograniczaniem mocy ma pomiędzy dwoma żyłami miedzianymi przewodzącą warstwę termistorową o oporności zależnej od temperatury. Po dołączeniu do sieci przepływający prąd powoduje jej rozgrzanie i wzrost oporności. W wyniku wzrostu oporności następuje samoczynny spadek prądu i zmniejszenie ilości ciepła wydzielanego przez kabel grzewczy.

Zjawisko stabilizacji temperatury występuje na całej długości kabla grzewczego i uzależnione jest od temperatury otoczenia. Kabel grzewczy samoregulujący przy wzroście temperatury otoczenia zmniejsza swą wydajność cieplną. Element termistorowy uniemożliwia także przegrzanie kabla, co oznacza, że kable grzewcze z ograniczaniem mocy mogą się stykać lub krzyżować bez ryzyka przekroczenia temperatury dopuszczalnej.

Kabel grzewczy samoregulujący jest dostarczany w gotowym do podłączenia zestawie, z odcinkiem przewodu zimnego o długości 2 m, zakończonym wtyczką.

Długość: **8 m**