

Link do produktu: <https://www.ogrzewanie-elektryczne.pl/kabel-grzejny-devisnow-30t-dtce-30-215m-6470w-400v-89846067-p-1197.html>



## Kabel grzejny DEVIsnow 30T DTCE-30 215m 6470W 400V 89846067

Cena brutto	<b>3 703,00 zł</b>
Dostępność	<b>Niedostępny</b>
Numer katalogowy	<b>89846067</b>
Kod producenta	<b>89846067</b>
Kod EAN	<b>5703466164662</b>
Producent	<b>DEVI / DANFOSS A/S</b>

### Opis produktu

Grupa	Ogrzewanie elektryczne
Kod	04000000
Typ	Kable grzejne DTCE-30
Zastosowanie	Ogrzewanie dachów, stropów, ścian, rur, systemów przeciwoblodzeniowych, chłodni, schodów, podłóg
Właściwości	z dodatkowymi żakami, decyplasty z ekranem
Moc	6470
Właściwości	215m
Moc kabla	30W/m
Średnica kabla	12,5mm
Średnica	12,5mm
Właściwości	odporny na UV
Max. temperatura otoczenia	50°C
Właściwości	z ekranem
Właściwości	z ekranem

Kable grzejne Deviflex DTCE-30 do dachowych i ryniowych systemów przeciwoblodzeniowych

Dwukrotnie większa moc grzewcza na 1mb oraz zwiększona odporność na promieniowanie UV!  
Moc cieplna przypadająca na jeden metr długości kabla została zwiększona do 30 W/m. W zastosowaniach praktycznych oznacza to, że dla osiągnięcia wymaganego w projekcie efektu cieplnego konieczny jest kabel o niemal dwukrotnie mniejszej długości. W rurach spustowych nie występuje, na przykład, konieczność układania dwóch równoległych odcinków, gdyż wymaganą ilość ciepła może zapewnić jeden kabel o większej mocy.  
Dzięki temu montaż kabli Deviflex DTCE-30 jest łatwy i szybki, co konkretnie przekłada się na oszczędność czasu i pieniędzy. Poprzez zwiększenie odporności na promieniowanie UV kable grzejne DTCE-30 są wyjątkowo trwałe, co potwierdziły wyniki przeprowadzonych badań eksploatacyjnych.

#### Zastosowanie:

- ogrzewanie połaci dachów nad rynnami
- ogrzewanie rur spustowych
- ogrzewanie rynien dachowych
- ogrzewanie rynien wewnętrznych na dachach wielospadowych
- ogrzewanie zlewni wód

Długość: **215 m**