

Elementy grzejne do przewodów spustowych izolowane elastomerem silikonowym serii CSC2

Właściwości

- Całkowicie uszczelnione.
- Podwójna izolacja.
- Nadzwyczaj elastyczne.
- Standardowo napięcie 230 V.
- Kabel elektroenergetyczny: długość 1m.



Zastosowania

Elementy grzejne serii CSC2 są przeznaczone do układania wewnątrz rur przy odprowadzaniu wody z urządzeń do odmrażania montowanych w komorach chłodniczych.

Działają one tylko w czasie cykli rozmrażania.

W celu zapewnienia długiej żywotności wspomnianych elementów grzejnych zalecamy używanie przyrządu kontrolnego.

Uwaga: Najczęściej używana moc znamionowa wynosi 50 W/m. W przypadku rur z tworzyw sztucznych zalecamy korzystać z zakresu mocy równego 40 W/m.



Drut zakończony w "zimnym" przewodzie

Czarna kreska

Izolacja z elastomeru silikonowego

Izolacja z elastomeru silikonowego

Drut grzewczy

Rdzeń z włókna szklanego

Kabel żyłowy

Sekcja grzewcza

Wypraska z elastomeru silikonowego o wymiarach 9 x 7 mm
Długość 20 mm



Standardowe modele

Długość (m)	CSC2	
	40 W/m	50 W/m
1	40 W	50 W
1.3	52 W	65 W
1.5	60 W	75 W
2	80 W	100 W
3	120 W	150 W
4	160 W	200 W
5	200 W	250 W
6	240 W	300 W

→ Uwaga

W kablach tych nie wolno nigdy skracać „zimnych” przewodów.

Zastosowanie

Kable do przewodów spustowych są rezystorami szeregowymi. Należy zwrócić do stron katalogu poświęconym odpowiednim ogólnym zasadom działania, ogólnym instrukcjom użytkowania i akcesoriom.

	CSC2
Drut grzewczy	niklowo-chromowy lub niklowo-miedziany
Izolacja	Elastomer silikonowy
Przekrój	5 x 7 mm
Moc	40 lub 50 W/m
Napięcie	Standardowe 230 V
Dopuszczalna temperatura powierzchni	- 70 °C ~ + 200 °C
Tolerancje	Moc: ± 10 % Średnica: + 0.2 / - 0.1 mm Długość: ± 1 %

FLEXELEC S.A.S

10, rue des frères Lumière
Z.A. du Bois Rond
69720 ST BONNET DE MURE - FRANCE
Tel.: + 33 (0)4.72.48.30.90
Fax: + 33 (0)4.78.40.82.81
E-mail: flexelec@omerin.com

FLEXELEC Dept

OMERIN ASIA Pte Ltd
51 Goldhill Plaza #08-12/01
SINGAPORE 308900
Tel.: + 65.6255.4778
Fax: + 65.6255.4779
E-mail: sales@omerin.com.sg

FLEXELEC (UK) Ltd

Unit 11 Kings Park Industrial Estate
Primrose Hill - KINGS LANGLEY
Hertfordshire - WD4 8ST - UK
Tel.: + 44 (0) 1923.274477
Fax: + 44 (0) 1923.270264
E-mail: sales@omerin.co.uk

FLEXELEC Dept

OMERIN GmbH
Tennweg 2 B
D-65510 IDSTEIN - GERMANY
Tel.: + 49 (0) 6126.94.31-0
Fax: + 49 (0) 6126.83.99
E-mail: omeringmbh@omerin.com