

## CSC2

### Kabely se silikonovou izolací pro odvodňovací potrubí



#### Vlastnosti

- Plně vodotěsné.
- Dvojitá izolace.
- Extrémně flexibilní.
- Standardní napájecí napětí 230 V.
- Standardní délka napájecího kabelu 1 m.

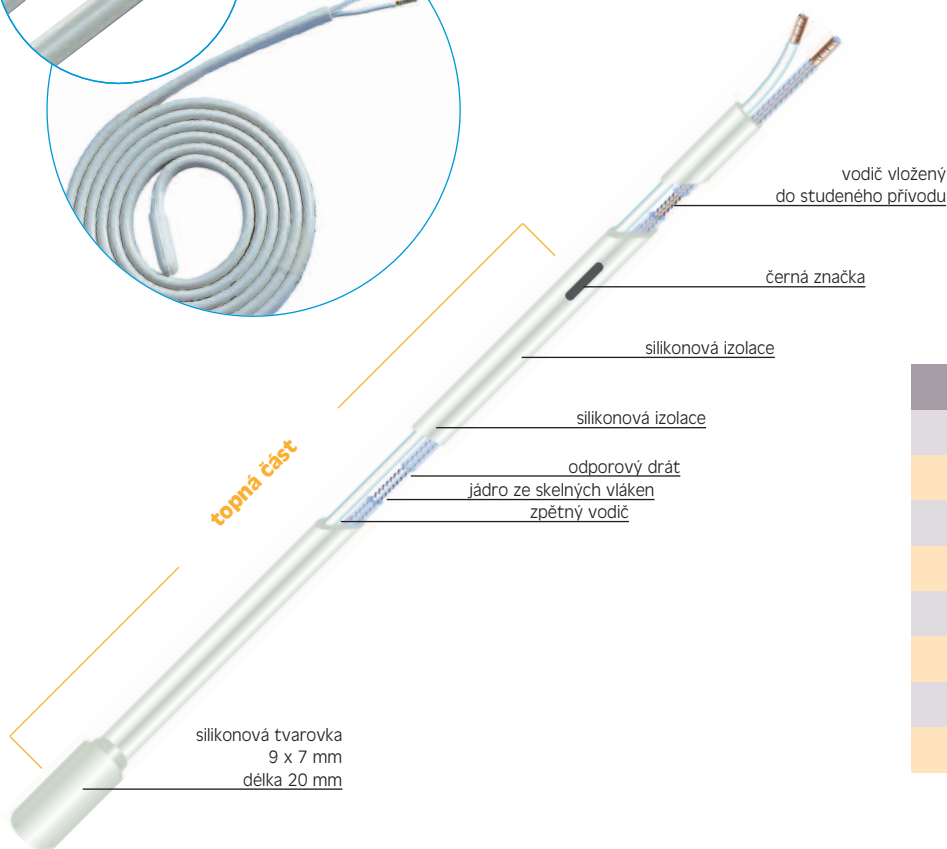


#### Aplikace

Ohřivače **CSC2** jsou navrženy pro umístění uvnitř odvodňovacího potrubí sloužícího při odtávání chladicího zařízení v mrazicích boxech. Jsou v provozu pouze během odmrazovacích cyklů.

K zajištění dlouhé životnosti těchto topných prvků doporučujeme použití regulátoru teploty.

**Poznámka:** Nejpoužívanější jmenovitý výkon ohřivačů je 50 W/m. Nicméně pro plastová potrubí doporučujeme použít výkon 40 W/m.



#### Standardní modely

Délka [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

#### → Upozornění

Studené přívody těchto kabelů se nikdy nesmějí zkracovat.

#### Použití

Ohřivače pro odvodňovací potrubí jsou sériové odpory. Prostudujte si dále stránky tohoto katalogu věnované obecným principům činnosti, všeobecným pokynům pro použití a dále věnované příslušenství.

	CSC2
Výkon	40 nebo 50 W /m
Tolerance výkonu	±10%
Napájecí napětí	standardně 230 V
Průřez	5 x 7 mm
Tolerance průřezu	+ 0,2 / - 0,1 mm
Topný element	odporový drát Cu-Ni nebo Ni-Cr
Izolace topného elementu	silikonová guma
Izolace slepého konce	vodotěsná silikonová tvarovka
Max. povolená tepl. povrchu	+200°C
Min. povolená tepl. povrchu	-70°C

#### 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

#### REVOS, s.r.o.

Hudcova 76  
 612 00 Brno  
 ČESKÁ REPUBLIKA  
 Tel: +420 541 613 629  
 Fax: +420 541 613 627  
 E-mail: revos@revos.cz