

NÁZOV PRODUKTU

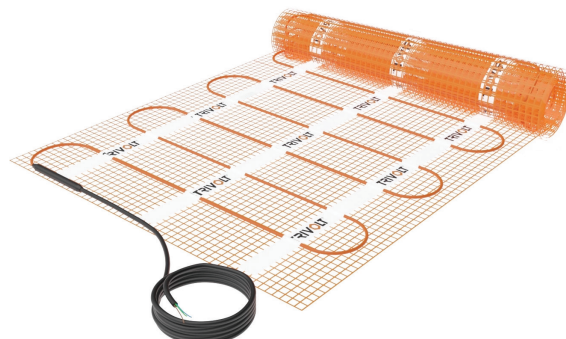
Vykurovacia rohož TR-2P-10~140.

VÝROBCA

Trivolt s.r.o., Dialničná cesta 5621/22B 903 01 Senec, Slovenská republika.

POUŽITIE

Vykurovacia rohož určená pre podlahové vykurovanie v interiéri.



INFORMÁCIE PRE SPOTREBITELA

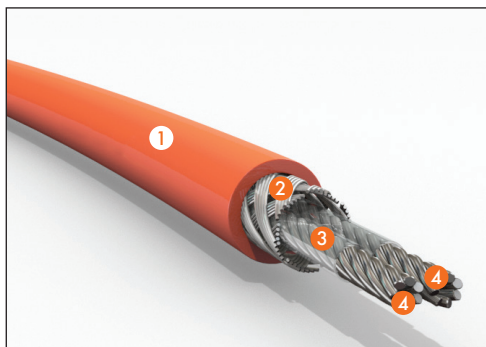
Vykurovaciu rohož skladujte vo vnútorných a krytých priestoroch s teplotou max. 40 °C, tak aby na ňu nedopadalo priame slnečné svetlo.

TECHNICKÉ PARAMETRE

PARAMETER	HODNOTA
Napájacie napätie	240 VAC, 50 Hz
Tolerancia výkonu	± 10%
Hrúbka vykurovacej rohože	4,3~5,0 mm
Šírka vykurovacej rohože	500 mm
Výkon vykurovacej rohože	160 W/m ²
Napájanie	Jednostranné
Nosný podklad	Samolepiaca sieťovina, sklenené vlákno
Dĺžka silového vodiča	1,85 m

MODEL	ROZMER	VÝKON	PLOCHA	DLŽKA KÁBLA	PRIEMER KÁBLA
TR-2P-10	0,5 x 2,0 m	160 W	1,0 m ²	10 m	4,3 mm
TR-2P-15	0,5 x 3,0 m	240 W	1,5 m ²	15 m	4,3 mm
TR-2P-20	0,5 x 4,0 m	320 W	2,0 m ²	20 m	4,3 mm
TR-2P-25	0,5 x 5,0 m	400 W	2,5 m ²	25 m	4,3 mm
TR-2P-30	0,5 x 6,0 m	480 W	3,0 m ²	30 m	4,3 mm
TR-2P-35	0,5 x 7,0 m	560 W	3,5 m ²	35 m	4,3 mm
TR-2P-40	0,5 x 8,0 m	640 W	4,0 m ²	40 m	4,3 mm
TR-2P-50	0,5 x 10,0 m	800 W	5,0 m ²	50 m	4,3 mm
TR-2P-60	0,5 x 12,0 m	960 W	6,0 m ²	60 m	4,3 mm
TR-2P-70	0,5 x 14,0 m	1 120 W	7,0 m ²	70 m	4,3 mm
TR-2P-80	0,5 x 16,0 m	1 280 W	8,0 m ²	80 m	4,3 mm
TR-2P-100	0,5 x 20,0 m	1 600 W	10,0 m ²	100 m	5,0 mm
TR-2P-120	0,5 x 24,0 m	1 920 W	11,0 m ²	120 m	5,0 mm
TR-2P-140	0,5 x 28,0 m	2 240 W	14,0 m ²	140 m	5,0 mm

ZLOŽENIE VYKUROVACEJ ROHOŽE



Základnými prvkami rohože sú odporové vykurovacie vodiče, uchytené na samolepiacej sieťovine zo sklenených vlákien. Vykurovacie rohože TRIVOLT sú dvojžilové, čo umožňuje začínať na jednom mieste a skončiť niekde inde bez nutnosti vrátiť sa k východzímu bodu. Vykurovacia rohož sa vždy vyrába na presnú dĺžku a nie je možné ju skracovať.

1. Ochranná PVC izolácia
2. Uzemňovací/tieniacy úplet
3. Teflónová izolácia
4. Odporový drôt.

OZNAČENIE VYKUROVACEJ ROHOŽE

TRIVOLT® CE RoHS Non-magnetic Heating Cable		
Model:	TR-2P-40	
Specification:	Ø 4.3 mm 16 w/m 40 m	
TRIVOLT®		
Construction:	Teflon 2P Flame-retardant PVC105°C	
Applicable Space:	4.0 m²	
Power Consumption:	EU 230V, 50Hz 640 W/PCS	

ZÁRUKA



25 rokov