

# SEZNAM VÝROBKŮ A TECHNOLOGIÍ

(<https://svt.sfzp.cz>)



EVROPSKÁ UNIE  
Fond soudržnosti  
Operační program Životní prostředí

nová

zelená

úsporám



STÁTNÍ FOND  
ŽIVOTNÍHO PROSTŘEDÍ  
ČESKÉ REPUBLIKY

← ZPĚT NA VYHLEDÁVÁNÍ (<https://svt.sfzp.cz/vyrobky/detail/1552>)

## DOTAČNÍ PROGRAMY

Nová zelená úsporám (3. výzva na rodinné domy a 2. výzva na bytové domy)

Kotlíkové dotace – 1. kolo (16. výzva OPŽP od 2015)

Datum schválení výrobku **08.09.2015**

## IDENTIFIKACE VÝROBKU

Technologie	<b>Solární termické kolektory</b>
Název	<b>Český solární kolektor SUNTIME 2.4</b>
Typové označení	<b>SUNTIME 2.4</b>
Kód SVT	<b>SVT474</b>

## PARAMETRY VÝROBKU

Typ kolektoru	<b>ploché</b>
Hrubá plocha kolektoru $A_G$	<b>7.97 [m<sup>2</sup>]</b>
Plocha apertury kolektoru $A_a$	<b>7.368 [m<sup>2</sup>]</b>
Účinnost při nulových tepelných ztrátách $\eta_0$	<b>0.803 [-]</b>
Účinnost solárního termického kolektoru podle vyhl. č. 441/2012 Sb.	<b>0.683 [-]</b>

Součinitel tepelné ztráty a1	<b>3.8245 [W.m-2.K-1]</b>
Součinitel tepelné ztráty a2	<b>0.0056 [W.m-2.K-2]</b>
Způsob ověření parametrů	<b>nezávislá akreditovaná osoba</b>
Typ zkoušky	

## VÝROBCE / DOVOZCE

Obchodní název firmy / jméno a příjmení	<b>PROPULS SOLAR</b> ( <a href="https://svt.sfzp.cz/vyrobci/detail/24">https://svt.sfzp.cz/vyrobci/detail/24</a> )
IČ	<b>27531732</b>
Právní forma	<b>s.r.o.</b>
E-mail	<b>prokopec@propuls.cz</b>
Web	<b>www.propuls.cz</b> ( <a href="http://www.propuls.cz">http://www.propuls.cz</a> )
Telefon	<b>+420 777 770 977</b>
Fax	<b>+420 469 312 037</b>
Ulice	<b>S. K. Neumanna 2793</b>
Obec	<b>Pardubice</b>
PSČ	<b>53002</b>
Stát	<b>Česká republika</b>

## KONTAKTNÍ OSOBA

Jméno a příjmení	<b>Aleš Prokopec</b>
E-mail	<b>prokopec@propuls.cz</b>
Telefon	<b>+420 777 770 977</b>