


**Název společnosti:** REMONT EERPADLA s.r.o.  
**Vypracováno kým:** Petr Novotný  
**Telefon:** 777058944  
**Fax:** 466260261  
**Datum:** 24.2.2009

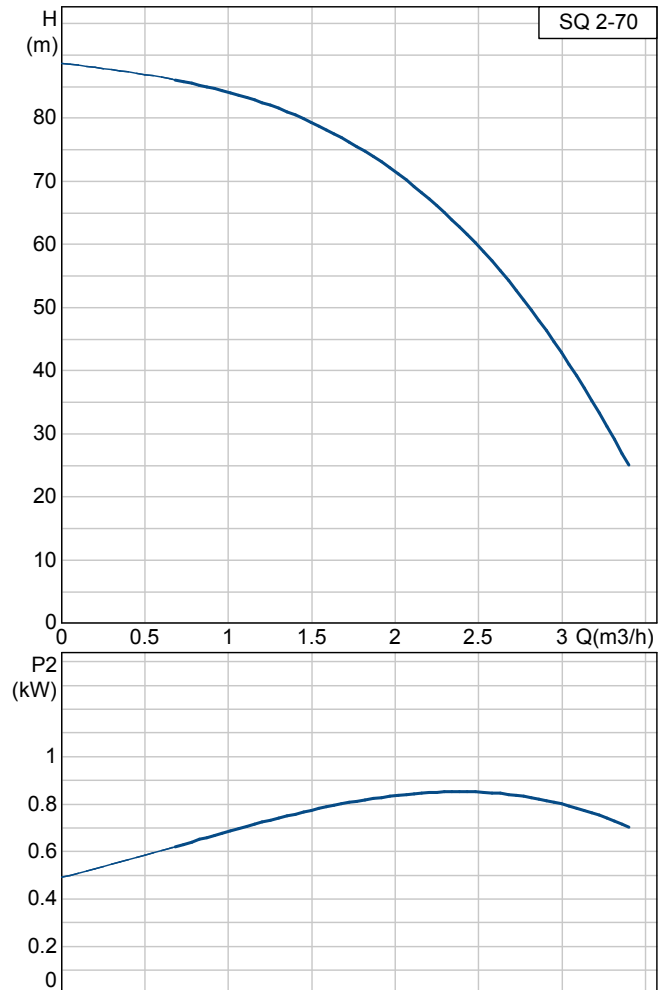
Pozice	Počet	Popis	Cena položky
	1	<p><b>SQ 2-70</b></p>  <p><b>Pozn.:</b> obr. výrobku se může lišit od skuteč. výrobku</p> <p>Výrobní č.: 96524434  Článekové ponorné čerpadlo o průměru 3" určené k zásobování domácností vodou, přečerpávání kapalin z nádrží, závlahové účely a aplikace spojené s ochranou životního prostředí. Čerpadlo má „plovoucí“ oběžná kola, přičemž každé z nich je uloženo ve svém vlastním ložisku v provedení karbid wolfram/keramika.</p> <p>Čerpadlo se vyznačuje měkkým rozběhem a je vybaveno ochranou proti běhu nasucho, vztlaku, přepětí, podpětí, přetížení a přehřívání.</p> <p>Motor čerpadla je jednofázový motor s rotorem z permanentního magnetu zajišťující optimální účinnost v širokém provozním rozsahu. Motor je opatřen vyměnitelnou kabelovou vidlicí.</p> <p><b>Kapalina:</b>  Max. teplota kapaliny: 35 °C  Max. teplota kapaliny při 0,15 m/s: 35 °C</p> <p><b>Tech.:</b>  Údaje čerpadla pro dané otáčky: 10700 rpm  Jmen. průtok: 2 m<sup>3</sup>/h  Jmen. dopravní výška: 71 m  Schval. značky na štítku motoru: CE,UL,CUL  Toleranční pásmo křivky: ISO 9906 Annex A</p> <p><b>Materiály:</b>  Čerpadlo: Polyamide / Stainless steel  1.4301 DIN W.-Nr.  304 AISI  Oběžné kolo: Polyamid  Motor: Korozivzdorná ocel  1.4301 DIN W.-Nr.  304 AISI</p> <p><b>Instalace:</b>  Výtlačné hrdlo: RP 1 1/4  Min. průměr vrtu: 76 mm</p> <p><b>Elektrické údaje:</b>  Typ motoru: MS3  Příkon - P1: 1.65 kW</p>	21,390.00 CZK

**Název společnosti:** REMONT EERPADLA s.r.o.  
**Vypracováno kým:** Petr Novotný  
**Telefon:** 777058944  
**Fax:** 466260261  
**Datum:** 24.2.2009

<b>Pozice</b>	<b>Počet</b>	<b>Popis</b>	<b>Cena položky</b>
		Jmenovitý výkon - P2: 1.15 kW Frekvence el. sítě: 50 Hz Jmenovité napětí: 1 x 200-240 V Typ spínání (DOL, SD): Přímé spínání Jmenovitý el. proud: 8.4 A Účinník: 1,00 Jmenovité otáčky: 10700 rpm Krytí (IEC 34-5): IP58 Třída izolace (IEC 85): F Délka kabelu: 30 m  <b>Jiné:</b> Čistá hmotnost: 9.2 kg Hrubá hmotnost: 11 kg  ;	

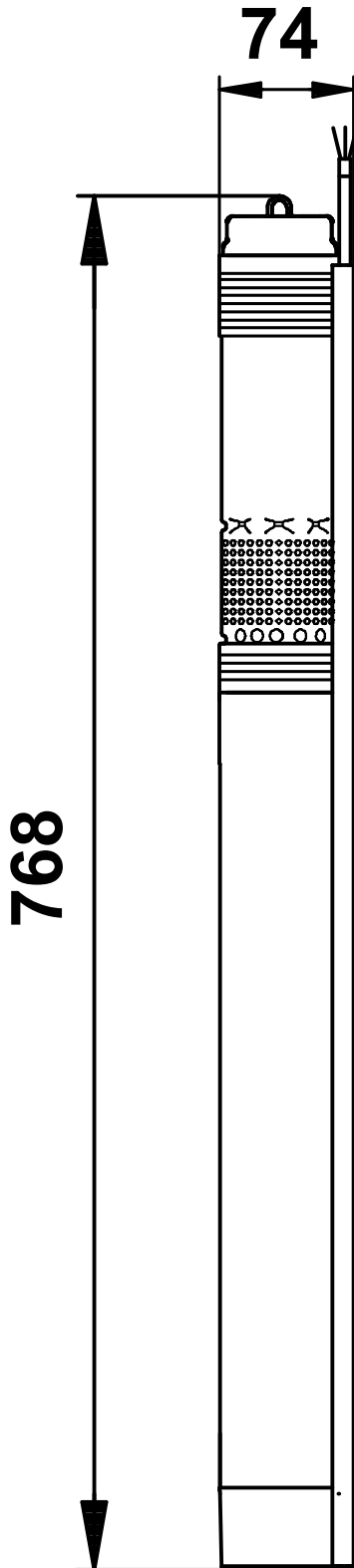
**Název společnosti:** REMONT EERPADLA s.r.o.  
**Vypracováno kým:** Petr Novotný  
**Telefon:** 777058944  
**Fax:** 466260261  
**Datum:** 24.2.2009

Popis	Hodnota
Název výrobku::	SQ 2-70
?íslo výrobku::	96524434
EAN kód::	5700396929941
<b>Techn.:</b>	
Údaje čerpadla pro dané otáčky:	10700 rpm
Jmen. průtok:	2 m <sup>3</sup> /h
Jmen. dopravní výška:	71 m
Schval. značky na štítku motoru:	CE,UL,CUL
Toleranční pásmo křivky:	ISO 9906 Annex A
Výr.č. čerpadla:	96080394
Stupně:	4
Model:	B
Ventil:	Se zabudovanou zpět. klapkou
<b>Materiály:</b>	
Čerpadlo:	Polyamide / Stainless steel 1.4301 DIN W.-Nr. 304 AISI
Oběžné kolo:	Polyamid
Motor:	Korozivzdorná ocel 1.4301 DIN W.-Nr. 304 AISI
<b>Instalace:</b>	
Výtláčné hrdlo:	RP 1 1/4
Min. průměr vrtu:	76 mm
<b>Kapalina:</b>	
Max. teplota kapaliny:	35 °C
Max. teplota kapaliny při 0,15 m/s:	35 °C
<b>Elektrické údaje:</b>	
Typ motoru:	MS3
Příkon - P1:	1.65 kW
Jmenovitý výkon - P2:	1.15 kW
Frekvence el. sítě:	50 Hz
Jmenovité napětí:	1 x 200-240 V
Typ spínání (DOL, SD):	Přímé spínání
Jmenovitý el. proud:	8.4 A
Účinnost:	1,00
Jmenovité otáčky:	10700 rpm
Krytí (IEC 34-5):	IP58
Třída izolace (IEC 85):	F
Motorová ochrana:	Y
Teplotní ochrana:	Interní
Délka kabelu:	30 m
Výr.č. motoru:	96160851
<b>Řídící jednotky:</b>	
Komunikace s CU 300:	Komunikace není možná
<b>Jiné:</b>	
Čistá hmotnost:	9.2 kg
Hrubá hmotnost:	11 kg
Prodejní region:	EU/S-AMREG/APREG



Název společnosti: REMONT EERPADLA s.r.o.  
Vypracováno kým: Petr Novotný  
Telefon: 777058944  
Fax: 466260261  
Datum: 24.2.2009

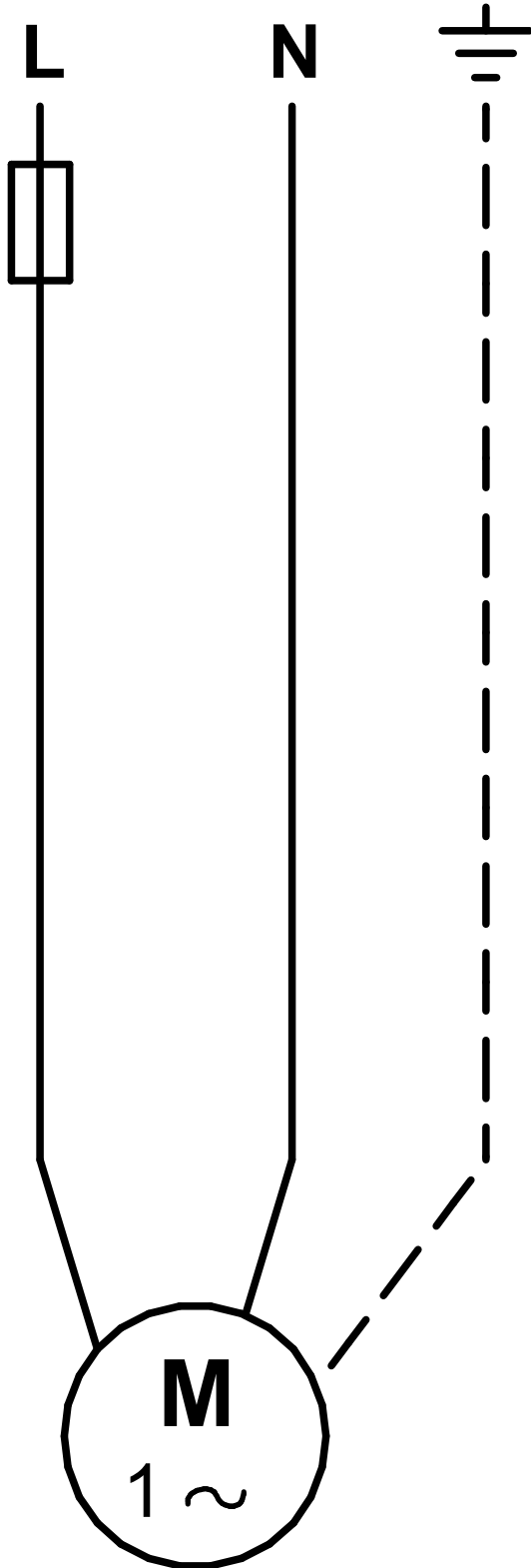
96524434 SQ 2-70



Upozornění! Všechny jednotky jsou v [mm], pokud není uvedeno jinak!

Název společnosti: REMONT EERPADLA s.r.o.  
Vypracováno kým: Petr Novotný  
Telefon: 777058944  
Fax: 466260261  
Datum: 24.2.2009

96524434 SQ 2-70



Upozornění! Všechny jednotky jsou v [mm], pokud není uvedeno jinak!