

# Řada 3SKm

## Ponorná čerpadla do vrtu

### • POUŽITÍ

Pro 3" studny.  
Čerpání čisté vody do domácností.  
Cirkulace vody ve fontánách.  
Zavlažování dešťovou vodou.  
Napájení tlakových systémů.  
Plnění a vyprazdňování nádrží.

### • ČERPADLO

Průtok 1 až 2 m<sup>3</sup>/h (max. 3 m<sup>3</sup>/h)  
Celková dopravní výška 57 až 9,5 m

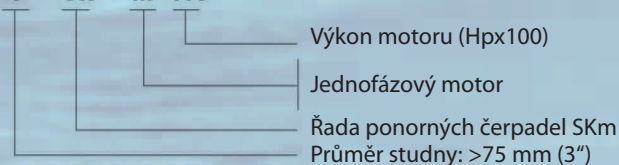
### • MOTOR

Výkon: 0,75 kW  
Třída izolace: B  
Krytí: IP 68  
Maximální průměr: 75 mm  
Nejvyšší teplota kapaliny: 35 °C

### • CHARAKTERISTICKÉ KONSTRUKČNÍ ZNAKY

Hřídel, plášť a hydraulika z nerezové oceli.  
Mosazné oběžné kolo.  
Zabudovaný zpětný ventil.  
Motor chlazený olejem s kompenzační membránou.  
Grafitové mechanické těsnění chráněno kroužkem proti písku.  
Díly řady 3SKm jsou netoxické a neznečišťují životní prostředí.  
Díky speciálním konstrukčním znakům je instalace a údržba čerpadel řady 3SKm velice rychlá a snadná.

**3 SK m 100**



Výkon Jednofázové 220–240V ~ Hz50	Výkon motoru		Průtok a výtlak							Rozměry			
			m <sup>3</sup> /h	0	0.5	1	1.5	2	2.5	Délka	Hmot.	Proud	C
			l/min	0	8.3	16.6	24.9	33.2	41.5				
<b>3SKm 100</b>	<b>0.75</b>	<b>1</b>	<b>m</b>	<b>57</b>	<b>48</b>	<b>40</b>	<b>32</b>	<b>25</b>	<b>17</b>	<b>589</b>	<b>12.1</b>	<b>6</b>	<b>30</b>

# Řada 3SKm – Ponorná čerpadla do vrtu

