

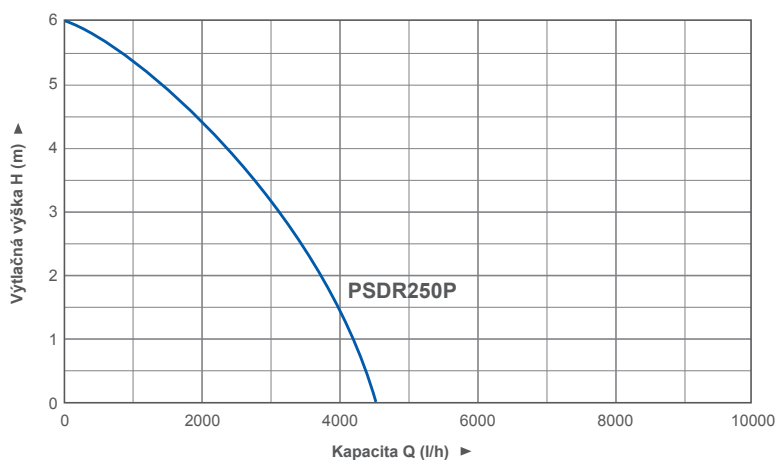
# Kalové ponorné čerpadlo

**pumpa**<sup>®</sup>  
a.s.



**PSDR250P**

## HYDRAULICKÁ KŘIVKA VÝKONU



### Popis

Ponorné plastové čerpadlo s automatickým hlídáním hladiny je vhodné pro všechny aplikace spojené s čerpáním kapalin a odvodňováním. Má schopnost čerpat do 2-3 mm ode dna za předpokladu blokáce plovákového spínače. Je určeno na čistou vodu

### Použití

- do sklepů
- vypouštění bazénů
- přečerpávání ze zásobníků

### Provozní podmínky

Minimální výška hladiny pro provoz: 7 cm  
 Zapínací hladina: 53 cm  
 Vypínací hladina: 10 cm  
 Maximální hloubka ponoru: 5 m  
 Maximální teplota čerpané kapaliny: 35 °C  
 Maximální průměr hrubých nečistot: 2 mm

Model:	<b>PSDR250P</b>
Kód:	CECA0625
Připojení:	1" – 5/4"
Výkon:	250 W
Napětí:	230 V, 50 Hz
Max. průtok:	4,5 m <sup>3</sup> /hod.
Max. výtlačná výška:	6 m
Délka kabelu:	10 m
Max. průměr částic:	2 mm
Hmotnost:	5,2 kg