

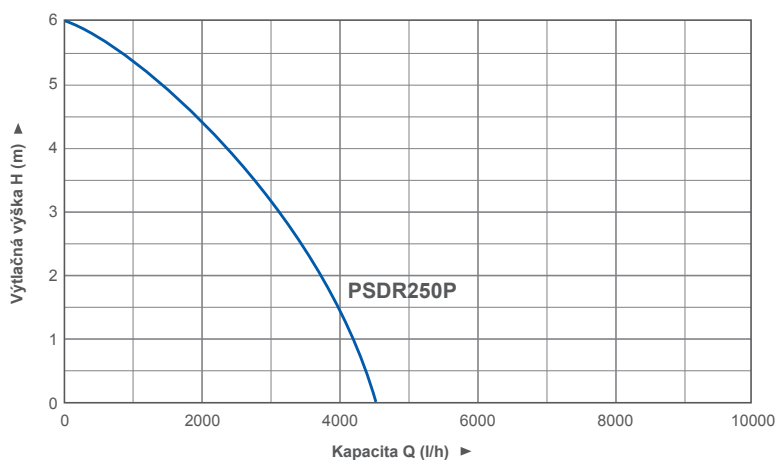
Kalové ponorné čerpadlo

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