

PRODUKT č. 8218

Ponorné kalové čerpadlo s plovákem PSDR250P

(Ilustrační fotografie)

Technická data

Materiál	Plast
Hmotnost	4 kg
Max. průtok	4,5 m ³ /hod
Max. výtlačná výška	6 m
Napětí / frekvence	230 V / 50 Hz
Výkon	250 W
Připojení	1" - 5/4"
Max. hloubka ponoru	7 m
Spínač	plovákový
Min. výška hladiny pro provoz	70 mm
Zapínací hladina	530 mm
Vypínací hladina	100 mm
Max. průměr hrubých nečistot	2 mm
Max. teplota kapaliny	35 °C
Délka kabelu	10 m
Stupeň krytí	IPX8
Třída izolace	B
Rozměry (průměr x výška)	150 x 225 mm



Vlastnosti

- Plastové ponorné čerpadlo s plovákovým spínačem.
- Vhodné k odčerpávání čisté nebo mírně znečištěné drenážní vody s max. průměrem nečistot do 2 mm.
- Pro zavlažování, odvodňování sklepů, vypouštění bazénů, přečerpávání ze zásobníků apod.
- Pro kapaliny do teploty 35 °.
- Vybaveno jednofázovým motorem 50 Hz a přívodním kabelem dlouhým 10 m.

Určení

- Určeno jako ponorné čerpadlo pro čerpání čisté nebo mírně znečištěné vody.