

Oběžné kolo - typ VORTEX.



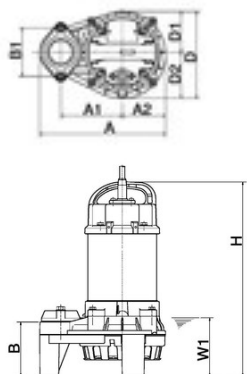
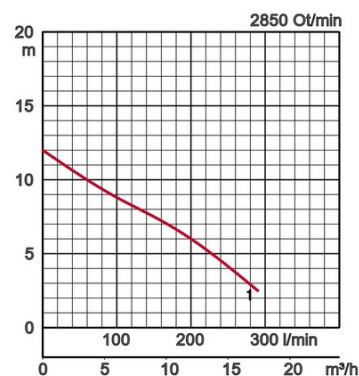
TM 230V
400V
50Hz

Specifikace:

Model	Barevný kód, výkonnostní křivka	Výtlačné hrdlo mm	Jmenovitý výkon kW	Fáze	Ot/min	Dopravní výška čerpadla max. m	Čerpané množství max. l/min	Startovací metoda	Suchá hmotnost kg	Volný průchod v mm
50TM2.4S	● 1	50	0,4	1	2850	12,0	290	kondenzátor	6,7	10



Ø Výtlačné hrdlo		50mm	
Čerpané médium	Teplota	0-40°C	
	Druh média	Slaná voda	
Čerpadlo	Komponenty	Oběžné kolo	Kolo (otevřené)
		Těsnění hřídele	Dvojitě těsnění sběracím kroužkem
		Ložisko	Zapouzdřené kuličkové ložisko
	Materiál	Oběžné kolo	Skelnými vlákny zpevněný plast
		Vrchní skříň	Skelnými vlákny zpevněný plast
		Spodní skříň	Skelnými vlákny zpevněný plast
Těsnění hřídele	Karbid křemičitý, v olejové lázni		
Motor	Ochrana motoru (vestavěná)		Tepelný spínač
	Fáze / napětí		Jednofázový / 230 V / 50 Hz
	Typ, póly		Indukční motor, 2-pólový, IP68
	Izolace		Třída ochrany E
	Mazání		Turbínový olej (ISO VG15)
	Materiál	Těleso	Titan
		Hřídel	Titan
Kabel		Přiz 10m, H07 RN-F	
Přípojka tlaku		Příruba s vnitřním závitem	



Model	A	A1	A2	B	B1	D	D1	D2	H	W1
50TM2.4S	236	115	81	102	90	162	86	76	360	110