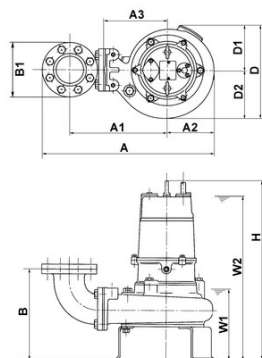
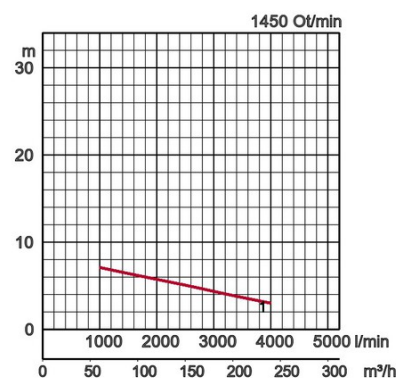


Specifikace:

Model	Barevný kód, výkonnostní křivka	Výtlačné hrdlo	Výkon motoru kW	Jmenovitý proud A	Dopravní výška čerpadla max. m	Čerpané množství max. l/min	Suchá hmotnost kg	Sítový otvor mm	Hloubka ponoření max. m	Délka kabelu v m
150B43.7	● 1			7,9	7,1	4000	145,0			

Ø Výtlačné hrdlo		100mm		
Čerpané médium	Druh média	Komunální odpadní voda		
	Teplota	0-40°C		
Čerpadlo	Komponenty	Oběžné kolo	Kanálové kolo	
		Těsnění hřídele	Dvojitě těsnění sběracím kroužkem	
		Ložisko	Zapouzdřené kuličkové ložisko	
	Materiál	Oběžné kolo	Šedá litina GG20	
		Těleso	Šedá litina GG20	
		Šací deska	Šedá litina GG20	
		Těsnění hřídele	Karbíd křemičitý, v olejové lázni	
Motor	Mazání	Turbínový olej (ISO VG32)		
	Ochrana motoru (vestavěná)	Tepelný spínač		
	Fáze / napětí	Třífázový / 400V / 50 Hz / přímý start		
	Typ, póly	Indukční motor, 4-pólový, IP68		
	Izolace	Třída ochrany E		
	Materiál	Těleso	Šedá litina GG15	
		Hřídel	Nerezová ocel DIN 1.4028	
Kabel		Přyz, NSSHÖU		
Přípojka tlaku		Příruba s vnitřním závitem JIS10K		
Příslušenství na přání		Patní spojka "TOS" (držák trubek, patní spojka, řetěz) / výpustné kolo a stojan		



Rozměry v mm:

Model	A	A1	B	B1	D	D1	H	W1
150B43.7	871	503	515	280	486	232	875	450

W1: Minimální výška vody

Prosím pozor: odtoková kolena, spojkové pedály, nohy patří mezi příslušenství a musí být objednány odděleně.