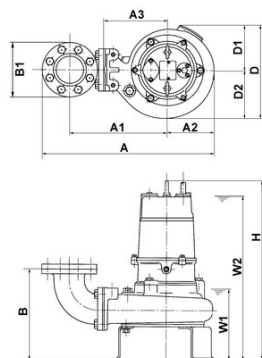
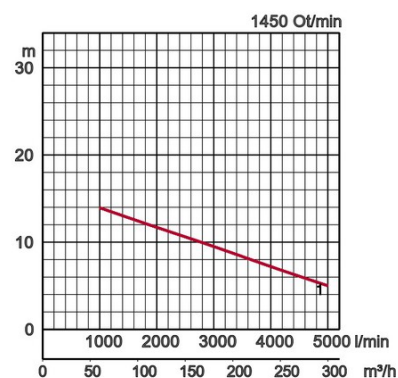


Specifikace:

Model	Barevný kód, výkonnostní křivka	Výtlačné hrdlo	Výkon motoru k W	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
150B47.5L	● 1			15,9	13,95	5000	200,0		15	

Ø Výtlačné hrdlo		150mm	
Čerpané médium	Teplota	0-40°C	
	Druh média	Komunální odpadní voda	
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	Karbid křemičitý, v olejové lázni	
Motor	Fáze / napětí	Třífázový / 400V / 50 Hz / přímý start	
	Ochrana motoru (vestavěná)	Tepelný spínač	
	Mazání	Turbínový olej (ISO VG32)	
	Izolace	Třída ochrany F	
	Typ, póly	Indukční motor, 4-pólový, IP68	
	Materiál	Těleso	Šedá litina GG20
Hřídel		Nerezová ocel DIN 1.4028	
Kabel		Pryž, NSSHÖU	
Přípojka tlaku		Příruba s vnitřním závitem JIS10K	

Průslušenství na přání



Rozměry v mm:

Model	A	A1	B	B1	D	D1	H	W1
150B47.5L	871	503	515	280	486	232	1085	450

W1: Minimální výška vody

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