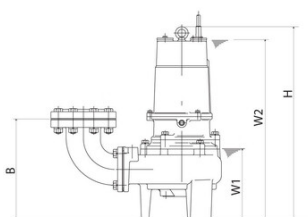
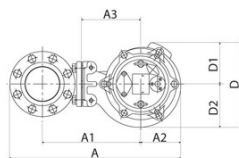
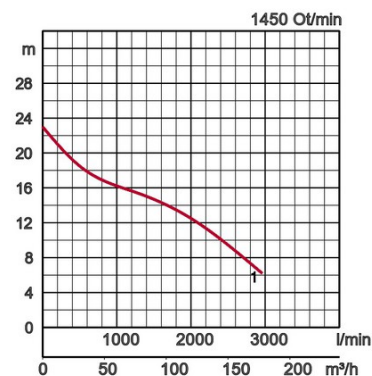


## Specifikace:

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
100BZ47.5	● 1			15,9	23,6	2100	194,0		15	

Ø Výtlačné hrdlo		100mm	
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	Karbíd křemičitý, v olejové lázni		
Motor	Izolace	Třída ochrany F	
	Typ, póly	Indukční motor, 4-pólový, IP68	
	Fáze / napětí	Třífázový / 400V / 50 Hz / přímý start	
	Ochrana motoru (vestavěná)	Tepelný spínač	
	Mazání	Turbínový olej (ISO VG32)	
	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	D	D1	H	W1
100BZ47.5	716	407	380	421	205	946	305

W1: Minimální výška vody

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