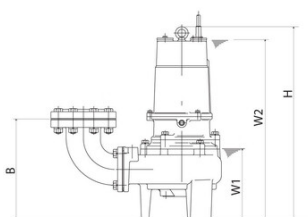
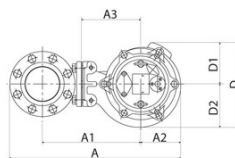
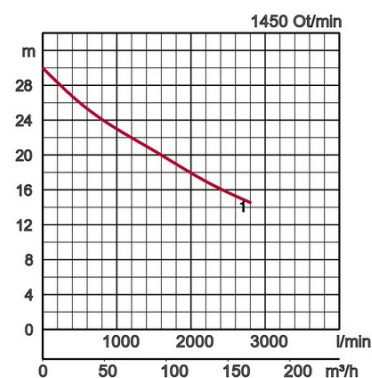


Specifikace:

Model	Barevný kód, výkonnostní křivka	Výtláčné 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
100BZ411H	● 1			23,8	30,0	2810	219,0		20	

Ø Výtláčné 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	Karbid křemičitý, v olejové lázni	
Motor	Mazání	Turbínový olej (ISO VG32)	
	Ochrana motoru (vestavěná)	Tepelné čidlo	
	Fáze / napětí	Třífázový / 400V / 50 Hz / přímý start	
	Typ, póly	Indukční motor, 4-pólový, IP68	
	Izolace	Třída ochrany F	
	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
100BZ411H	727	407	377	431	205	1023	330

W1: Minimální výška vody

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