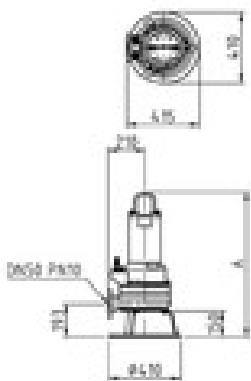
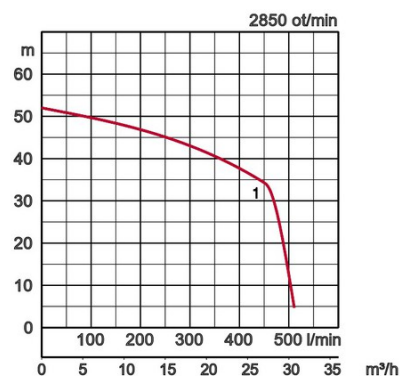




## Špecifikácia:

Model		Farebný kód, výkonnosťná krivka	Výtlačné hrdlo mm	Menovitý výkon kW	Fáza	ot/min	Dopravná výška čerpadla max. m	Čerpané množstvo max. l/min	Spôsob štartovania	Suchá hmotnosť kg bez kábla	
voľne stojací	s tyčovým vedením									voľne stojací	s tyčovým vedením
50GPM26.4HTOS50GYM26.4H	1	50	6,4	3	2850	52,0	510	viezda/trojuholník	108,0	104,0	

<b>Ø Výtlačné hrdlo</b>		50mm	
<b>Čerpané médium</b>	Teplota	0-40°C	
	Druh média	Komunálna odpadová voda	
<b>Čerpadlo</b>	<b>Komponenty</b>	Obežné koleso	Viacúčelové obežné koleso s rezacím mechanizmom.
		Tesnenie hriadeľa	Dvojité mechanické tesnenie
		Ložisko	Zapúzdrené guľôčkové ložisko
	<b>Materiál</b>	Obežné koleso	Sivý odliatok železa EN-GJL-250
		Teleso	Sivý odliatok železa EN-GJL-250
		Tesnenie hriadeľa	SiC, horné v olejovej vani
Rezacie zariadenie	Nerezová oceľ EN-X39CrMo17-1		
<b>Motor</b>	Ochrana motora (vstavaná)	Tepelné čidlo	
	Fáza / napätie	Trojfázový / 400V / 50 Hz / priamy štart	
	Typ, póly	Indukčný motor, 2-pólový, IP68	
	Izolácia	Izolačná trieda H	
	Mazanie	Turbínový olej (ISO VG32)	
	<b>Materiál</b>	Teleso	Sivý odliatok železa EN-GJL-250
Hriadeľ		Nerez oceľ DIN 1.4401	
Kábel		Guma 10m, H07RN8-F	
<b>Prípojka tlaku</b>	Príruba DIN/ANSI DN50 (PN10)		
<b>Príslušenstvo na želanie</b>	Pätková spojka "TOS" (držák trúbiek, pätková spojka, retaz) / výpustné koleso a stojan		



Model

A

50GPM26.4H 795

W1: Minimálna výška vody