


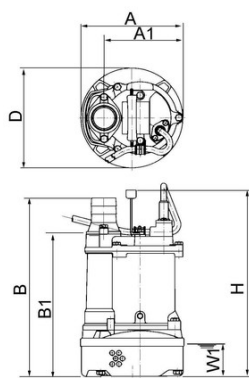
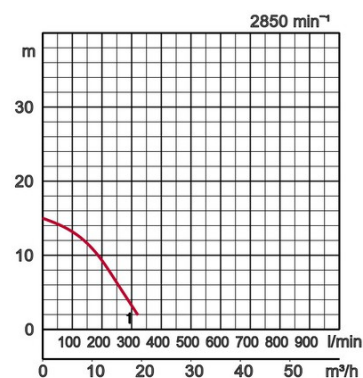
Спецификации:

Модел	Цвят на кривата	Изходящ отвор mm	Мощ. на двиг. kW	Номинален ток A	Воден стълб макс. m	Макс. дебит l/min	Тегло без кабел kg	Макс. зърнометрия ø mm	Макс. потапяне m	Дълж. на кабела m
KTV2-8		1	50	0,75	1,8	15,0	320	11,5	6	10

Олекотени алуминиеви абразивоустойчиви помпи. KTV - серията съчетават олекотена конструкция от високотехнологични материали и абразивоустойчивост.



ø Изходящ отвор mm	50		
Изпомпван флуид	Вид течност	Чиста вода, Подпочвена вода, Вода с пясък	
	Температура	0-40°C	
Помпа	Детайли	Импелер	Вихров импелер
		Уплътнение на вала	Двойно механично уплътнение
		Лагери	Капсуловани сачмени лагери
	Материал	Импелер	Полиуретан
		Тяло	Синтетичен каучук
		Уплътнение на вала	Силиконов карбид в маслена баня
Ел.мотор	Защита на мотора (вградена)		Фазова и термозащита
	Изоляция		Изоляция клас E
	Вид, полюси		Индукционен ел.мотор, 2-полюса
	Мазане		Масло (ISO VG32)
	Фази / Напрежение		3-фазен / 400V / 50Hz / (директно)
	Материал	Тяло	Алуминиева отливка
		Вал	Неръждаема стомана EN-X30Cr13
Кабел		Каучук, NSSHÖU	
Изход на помпата	Резбови фланец / накрайник за маркуч		



Размери в mm:

Модел	A	A1	B	B1	D	H	W1
KTV2-8	200	155	353	281	200	369	65

W1: минимално ниво на водата

При работа с абразивни и корозионни флуиди, някои елементи естествено ще се износват повече. В тази връзка моля разгледайте нашата интернет страница www.tsurumi.eu/english/applications.htm.