
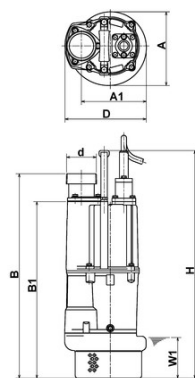
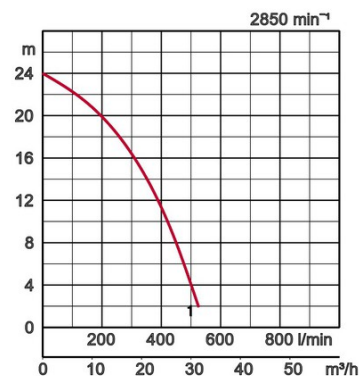


Спецификации:

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	
NK4-22		1	50	2,2	14,6	24,0	525	29,0	6	25	20

Олекотена - монофазна 230V - 2.2kW

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	Чугунена отливка EN-GJS-700-2
		Тяло	BR+естествен каучук
	Уплътнение на вала	Силиконов карбид в маслена баня	
Ел. мотор	Защита на мотора (вградена)		Фазова и термозащита
	Изолация		Изолация клас F
	Вид, полюси		Индукционен ел. мотор, 2-полюса, IP68
	Мазане		Масло (ISO VG32)
	Фази / Напрежение		Монофазно 230V / 50Hz
	Материал	Тяло	Алуминиева отливка
		Вал	Неръждаема стомана EN-X6Cr13
Кабел		Каучук, H07RN-F	
Изход на помпата	Резбови фланец / накрайник за маркуч		



Размери в mm:

Модел	d	A	A1	B	B1	D	H	W1
NK4-22	50	240	194	546	464	243	614	80

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.