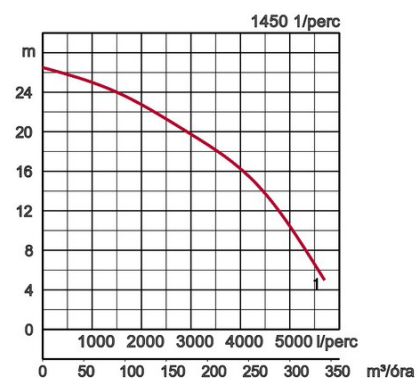


Specifikáció:

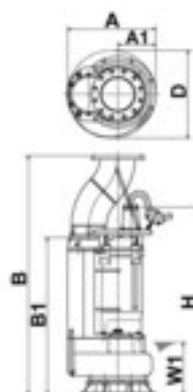
Modell	Jellegzőbe- színkód	Kifolyócső átmérő	Motortel- jesítmény kW	Áramfelvétel	Max. emelési magasság	Max. szállítás l/perc	Száraz tömeg kábel nélkül kg	Max. szemcseátmérő ø mm	Max. merülő mélység m	Kábelhossz m	
KRSU822	●	1	200	22,0	44,6	26,5	5700	417,0	56	20	20

Kifolyócső ø, mm		200	
Szivattyúzott folyadék	Folyadék típus	Szürke víz, enyhén szennyezett víz, települési szennyvíz	
	Hőmérséklet	0-40°C	
Szivattyú	Komponensek	Járókerék	Örvénykamrás járókerék
		Tengely tömítés	Dupla mechanikus tömítés
		Csapágyak	Zárt golyóscsapágy
	Anyag	Járókerék	Szürke acél öntvény EN-GJL-200
		Ház	Szürke acél öntvény EN-GJL-200
		Tengely tömítés	Szilikon-karbid olajfürdőben
Motor	Típus, Pólusok		Indukciós motor, 4 pólusú
	Motorvédelem (beépített)		Hőfokkapcsoló
	Szigetelés		F szigetelési osztály
	Kenés		Turbinaolaj (ISO VG32)
	Fázis / Feszültség		3-fázis / 400V / 50Hz / direkt soros indítás
	Anyag	Ház	Szürke acél öntvény EN-GJL-200
		Tengely	Rozsdamentes acél EN-X30Cr13
Kábel		Gumi, NSSHÖU	
Kifolyócső csatlakozás		Csőcsatlakozás	



Méretek mm-ben:

Modell	A	A1	B	B1	D	H	W1
KRSU822	546	235	1486	977	547	1167	325



W1: Minimális vízszintmagasság

Abrázív, vagy korrozív környezetben használva bizonyos alkatrészek a normálnál gyorsabban kophatnak el. Ilyen esetekben kérjük ellenőrizze a Tsurumi felhasználási tapasztalatait a következő címen: www.tsurumi.eu/english/applications.htm