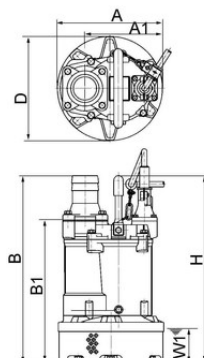
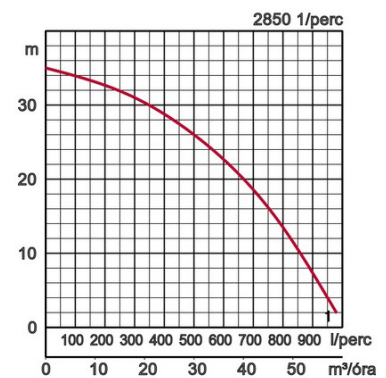


Specifikáció:

Modell	Jellegzőbe színkód	Kifolyócső átmérő	Motorteljesítmény kW	Áramfelvétel	Max. emelési magasság	Max. szállítás l/perc	Száraz tömeg kábel nélkül kg	Max. szemcseátmérő ø mm	Max. merülő mélység m	Kábelhossz m	
KTV3-55	●	1	80	5,5	11,0	35,0	980	47,0	8,5	25	20

Könnyű és kopásálló - A KTV széria a legkopásállóbb anyagokból készül, de mégis kis tömegű

Kifolyócső ø, mm	80			
Szivattyúzott folyadék	Folyadék típus	Forrásvíz, esővíz, talajvíz, homokos víz		
	Hőmérséklet	0-40°C		
Szivattyú	Komponensek	Járókerék	Örvénykamrás járókerék	
		Tengely tömítés	Dupla mechanikus tömítés	
		Csapágyak	Zárt golyócsapágy	
	Anyag	Járókerék	Lágyvas öntvény EN-GJS-700-2	
		Ház	Szintetikus gumi	
		Tengely tömítés	Szilikon-karbid olajfűrődőben	
Motor	Típus, Pólusok	Indukciós motor, 2 pólusú		
	Motorvédelem (beépített)	Hőfokkapcsoló		
	Szigetelés	E szigetelési osztály		
	Kenés	Turbinaolaj (ISO VG32)		
	Fázis / Feszültség	3-fázis / 400V / 50Hz / direkt soros indítás		
	Anyag	Ház	Alumínium présöntvény	
		Tengely	Rozsdamentes acél EN-X6Cr13	
Kábel		Gumi, NSSHÖU		
Kifolyócső csatlakozás	Menetes kifolyócső csatlakozás			



Méretetek mm-ben:

Modell	A	A1	B	B1	D	H	W1
KTV3-55	300	229	545	422	300	545	90

W1: Minimális vízszintmagasság

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