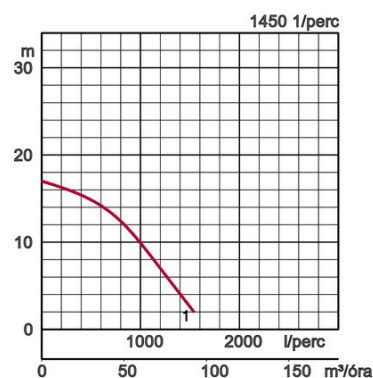


Specifikáció:

Modell	Jellegzőbe színkód	Kifolyócső átmérő	Motorteljesítmény kW	Áramfelvétel	Max. emelési magasság	Max. szállítás l/perc	Száraz tömeg kábel nélkül kg	Max. szemcseátmérő \varnothing mm	Max. merülő mélység m	Kábelhossz m	
NKZ3-D3	●	1	80	3,7	8,0	17,0	1540	100,0	30	15	20

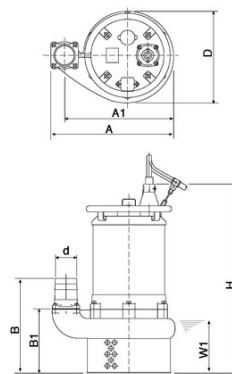
Általános felhasználású homokszivattyú - Minden NKZ szivattyú kis belső ellenállású a homokos föld és iszap könnyebb szállítása érdekében. Az erőteljes hűtésű motor hosszú és folyamatos szivattyúműködést tesz lehetővé.

Kifolyócső \varnothing , mm	80		
Szivattyúzott folyadék	Folyadék típus	Homokos iszapot tartalmazó folyadék, homokos víz	
	Hőmérséklet	0-40°C	
Szivattyú	Komponensek	Járókerék	Nyitott típusú örvénykamrás járókerék
		Tengely tömítés	Dupla mechanikus tömítés
		Csapágyak	Zárt golyócsapágy
	Anyag	Járókerék	Lágyvas öntvény EN-GJS-700-2
		Ház	Szürke acél öntvény EN-GJL-200
		Szivótárcsa	Szürke acél öntvény EN-GJL-200
Tengely tömítés	Szilikon-karbid olajfürdőben		
Motor	Típus, Pólusok		Indukciós motor, 4 pólusú
	Motorvédelem (beépített)		Hőfokkapcsoló
	Szigetelés		E szigetelési osztály
	Kenés		Turbinaolaj (ISO VG32)
	Fázis / Feszültség		3-fázis / 400V / 50Hz / direkt soros indítás
	Anyag	Ház	Szürke acél öntvény EN-GJL-150
		Tengely	Rozsdamentes acél EN-X30Cr13
Kábel		Gumi, NSSHÖU	
Kifolyócső csatlakozás	Menetes kifolyócső csatlakozás		



Méretetek mm-ben:

Modell	d	A	A1	B	B1	D	H	W1
NKZ3-D3	80	467	405	371	249	370	664	225



W1: Minimális vízszintmagasság

Abrazív, 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