

IISI Brunnump- med flottör NH 0.37 kW / 1v - 4.4 A Dränkpump



IISI Brunnump är en effektiv och pålitlig pump som kan användas i betongringsbrunnar och grunda borrhunnar för att flytta rent hushållsvatten vid fritidshus, egnahemshus och jordbruk. Pumpen har en 1-fasmotor, flottör och den är utrustad med en 20m dricksvattensduglig kabel.

Artikel 4767900 IISI Brunnump - med flottör NH 0.37 kW / 1v - 4.4 A

Egenskaper:

- snabb och enkel att installera
- tyst
- max. sandhalt 150g/m³
- pumpningseffekt upp till 80 l/min (4,8/h)
- lyfthöjd upp till 32 meter
- max. sänkningsdjup 20m (förutsätter att strömkabeln är tillräckligt lång och lämplig)
- max. temperatur på vätskan som pumpas är +40°C
- 20 m strömkabel
- installeras alltid stående, hela pumpen skall vara under vattenytan
- man skall förhindra att sand och fasta orenheter slipper in i pumpen
- pumpen får inte lyftas i kabeln

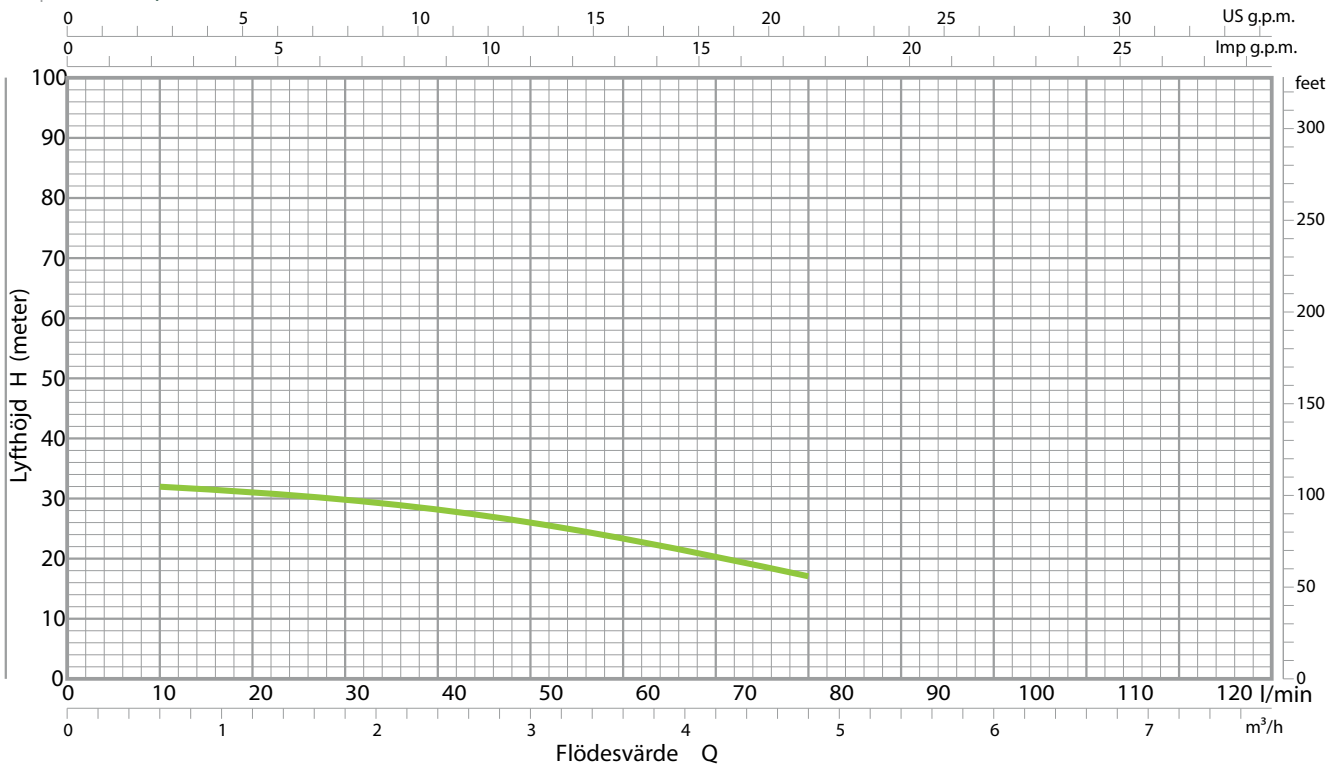
EN 60335-1
IEC 60335-1
CEI 61-150

EN 60034-1
IEC 60034-1
CEI 2-3



EGENSKAPSKURVA OCH PRESTATIONSINFO

50 Hz | n= 2900 rpm



	POWER (P ₂)		Q	m ³ /h																			
	kW	HP		0	0.6	1.2	1.8	2.4	3.0	3.6	4.2	4.8											
1-fas	0.37	0.5	H meter	33	32	31	29.5	28	26	23.5	20.5	17											

Egenskapskurvans tolerans en ligt EN ISO 9906 Grade 3B.

STRUKTURELLA EGENSKAPER

YTTRE SKAL	Rostfritt stål AISI 304, med utloppskoppling uppåt med inre gänga enligt standard ISO 228/1
MOTORNS SKAL	Rostfritt stål AISI 304
VINGHJUL OCH DIFFUSOR	Noryl FE1520PW
MOTORNS AXEL	Rostfritt stål EN 10088-3 – 1.4104
AXEL MED TVÅ MEKANISKA TÄTNINGAR SEPARERADE FRÅN VARANDRA MED OLJEKAMMARE	Motorns del: Ceramic (keramisk) – Graphite (grafit) – NBR (nitrilgummi) tätning Pumpens del: Silicon carbid (silikonkarbid) – Graphite (grafit) – NBR (nitrilgummi) tätning
STRÖMKABEL	DRINCABLE® dricksvattensduglig 20m lång kabel

MÅTT OCH VIKT

	KOPPLING DN	N. STAGES	MÅTT mm		kg	
			Ø	h	1~	3~
1--fas 230 V / 4.4 A / 0,37 kW	1¼"	2	135	459	14.0	13.8



AVALON NORDIC