

Inteligentní vodárny s ponorným čerpadlem a řídicí jednotkou HYDRO-TECH s integrovaným LCD led displejem s jednoduchým nastavením zapínacího a vypínacího tlaku a intuitivním ovládáním.

Vodárny jsou vybaveny hlídáním proti chodu nasucho a zobrazením tlaku v reálném čase. Vodárny s kvalitním vícestupňovým čerpadlem A-TEC se spodním sáním a tlakovou nádobou 24 až 80 litrů.

Konstrukční charakteristiky

- těleso čerpadla z nerezové oceli
- mřížka sání z nerezové oceli
- hřídel z nerezové oceli
- oběžná kola z polypropylenu
- mechanická ucpávka
- napájecí kabel 20 m H07RNF
- tlaková nádoba AQUASYSTEM

Motor

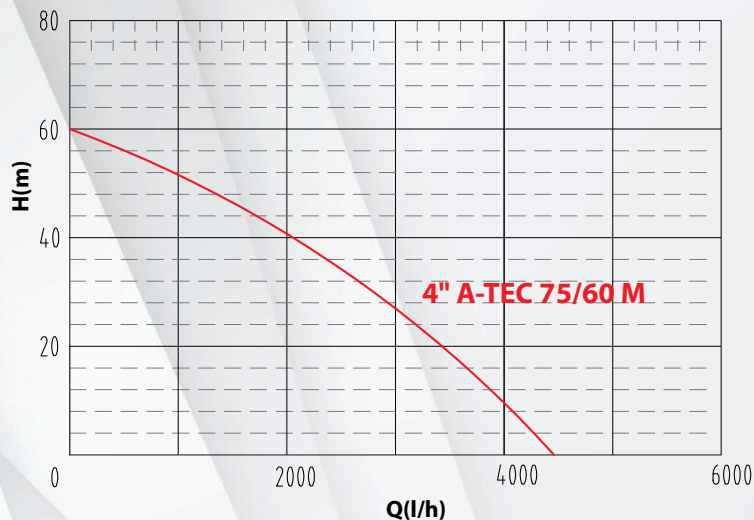
- motor ponořený v olejové lázni chlazený čerpanou kapalinou
- stupeň krytí IP 68
- třída izolace F
- jednofázové provedení s ovládací elektroskříní
- samomazná ložiska
- rychlost otáček 2800 ot./min.

Použití

- typ kapaliny: čistá voda bez pevných příměsí a abrasivního materiálu
- max. teplota kapaliny: 35°C
- max. ponor pod hladinu vody: 20 m
- max. počet sepnutí: 30/hod.

Aplikace

- čerpání vody z vrtů, studní a jímk
- zavlažování



1. Čerpadlo 4" A-TEC 60/65 M
2. Tlaková nádoba AQUASYSTEM (24, 50, 80 l)
3. Elektronická jednotka HYDRO-TECH
4. Zpětná klapka
5. Elektrobox OK
6. Kabel

Typ	24	50	80
Příkon		900 W	
Q max		4500 l/h	
Dopravní výška		60 m	
Napětí		230 V	
Max. teplota		35 °C	
Délka kabelu		20 m	
Objem nádoby	24 l	50 l	80 l