

Viacstupňové ponorné čerpadlo ELECTRA 3,5"

Čerpadlá sú vhodné pre čerpanie čistej a dažďovej vody.

Konštrukčná charakteristika:

- teleso čerpadla z nerezovej ocele AISI 304
- výtlačné teleso z bronzu
- ochranné púzdro káblu z nerezovej ocele AISI 304
- filter z nerezovej ocele AISI 304
- spätná klapka z technopolymeru
- obežné kolá z technopolymeru
- difúzory z technopolymeru s vložkou v bode opotrebenia
- uzáver difúzoru z technopolymeru s vložkou v bode opotrebenia
- šesťhranná hriadeľ z nerezovej ocele AISI 303
- samomazné prítokové ložisko

Motor:

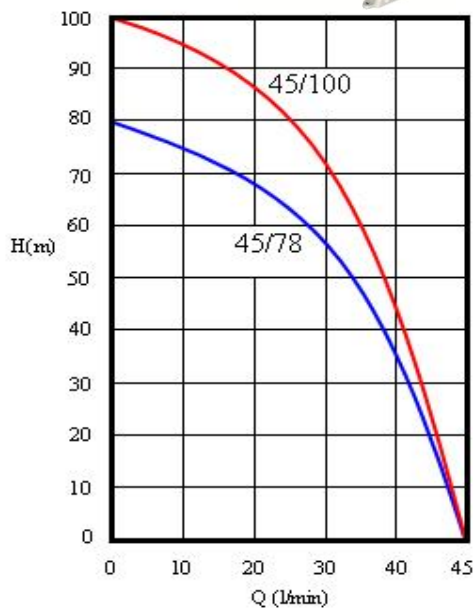
- ponorný motor 3,5" v provedení 230 V
- axiálne ložisko a ložiskové púzdro chladené vodou
- pripojovací kábel 1, m (na objednávku 25 m včetně ovladacej skrieny)
- chladicí olejová náplň
- príruha NEMA 3,5" bronz
- stupeň krytia IP 58
- trieda izolácie B
- rýchlosť otáčok 2850 ot./min.
- špeciálna mechanická upchávka s ochranou proti piesku

Použitie:

- max. teplota kvapaliny: 35°C
- počet zopnutí: 20/1 hod.
- minimální priemer vrtu 90 mm
- max. množstvo piesku: 50g/m³

Aplikácie:

- čerpanie vody z hĺbkových vrtov a studní
- automatické zariadení pre zavlažovanie
- tlakové a posilňovacie stanice
- zavlažovanie v poľnohospodárstve



Kód číslo	TYP	Q max l/min	H max m	Príkon kW	Napätie V	Max. teplota	Rozmery mm			Hmotnosť kg
							délka	Ø	DNM	
200614	3,5" ELECTRA 45/78	45	78	0,55	230	40 °C	990	83	5/4"	12,5
200607	3,5" ELECTRA 45/78-25m	45	78	0,55			990			16
200615	3,5" ELECTRA 45/100	45	100	0,75			1050			14
200606	3,5" ELECTRA 45/100-25m	45	100	0,75			1050			17,5

