

Domácí vodárna PRESS MINI

Vodárny vhodné k čerpání čisté vody bez pevných příměsí a abrasivního materiálu.

Konstrukční charakteristiky:

- těleso čerpadla z litiny
- oběžné kolo z mosazi
- hřídel z nerezové oceli
- mechanická ucpávka z grafitu a protipříruba z keramiky
- tlaková nádoba 24 litrů
- vak tlakové nádoby



Motor:

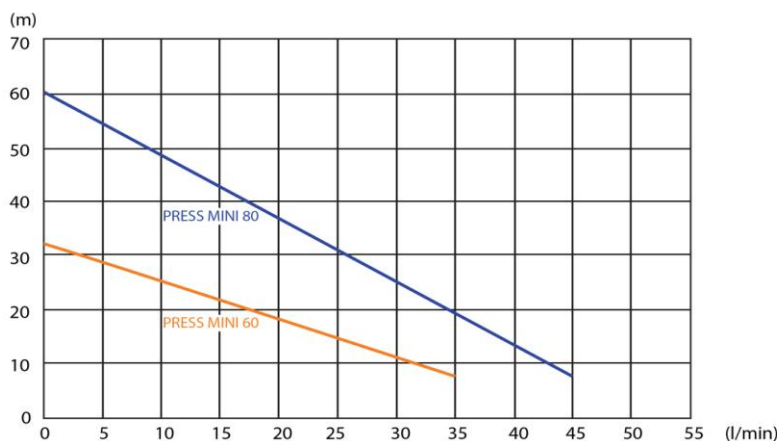
- uzavřený, chlazený zvnějšku
- krytí IPX4
- třída izolace F
- jednofázové provedení s trvale zabudovaným kondenzátorem
- tepelná ochrana ve vinutí motoru
- rychlost otáček 2850 ot./min.
- flexikabel 1,5 m

Použití:

- typ kapaliny: čistá voda bez pevných příměsí a abrasivního materiálu
- max. teplota čerpané kapaliny 40°C
- max. doporučená výška sání se zpětnou klapkou 5 m
- max. pracovní tlak: 8 bar

Aplikace:

- malá tlaková zařízení
- domácí vodárny
- zavlažování



Kód číslo	TYP	Q max l/min	H max m	Příkon kW	Napětí V	Max. teplota	Rozměry		Hmotnost
							DNA	DNM	kg
	PRESS MINI 60 V	35	32	0,37	230	40°C	1"	1"	14
	PRESS MINI 60 H								15
	PRESS MINI 80 V	45	53	0,75	230	40°C	1"	1"	15
	PRESS MINI 80 H								16