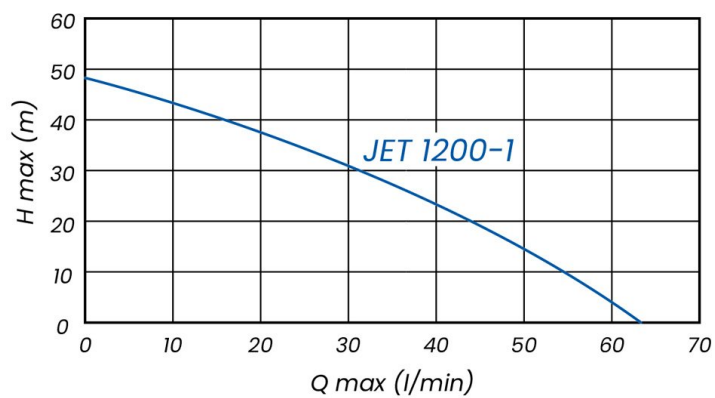


Vodárny vhodné k čerpání čisté vody bez pevných příměsí a abrasivního materiálu.



Konstrukční charakteristiky

- těleso čerpadla z nerezové oceli
- oběžné kolo z technopolymeru
- hřídel z nerezové oceli
- mechanická ucpávka z grafitu a protipříruba z keramiky
- elektronický hydrostat
- max. pracovní tlak: 10 bar

Motor

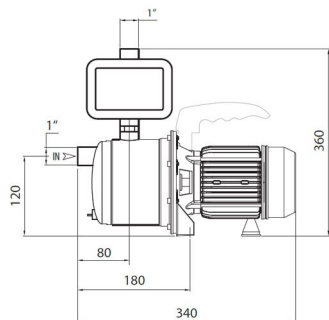
- uzavřený, chlazený zvnějšku
- krytí IPX4
- jednofázové provedení s trvale zabudovaným kondenzátorem
- tepelná ochrana ve vinutí motoru
- rychlost otáček 2850 ot./min.
- flexikabel 1,5 m

Použití

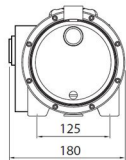
- typ kapaliny: čistá voda bez pevných příměsí a abrasivního materiálu
- max. teplota čerpané kapaliny: 35°C
- pro čerpadla do 1,1 kW
- max. doporučená výška sání se zpětnou klapkou 7 m
- zapínací tlak 1,5 bar

Aplikace

- zapínací tlak 1,5 bar
- malá tlaková zařízení
- posilování tlaku
- zavlažování



HYDROCONTROL 800-1
HYDROCONTROL 1200-1



Příkon:	1200 W
Max. průtok - Q max:	3800 l/h
Dopravní výška:	48 m
Napětí:	230 V
Hmotnost:	10,5 kg
Délka kabelu:	1,5 m
Rozměry DNA:	1"
Připojení DNM:	1"
Max. teplota:	40 °C
Sací schopnost:	8 m
Max- pracovní přetlak:	10 bar